

**ФАРҒОНА ДАВЛАТ УНИВЕРСИТЕТИ ҲУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ
ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ PhD.03/31.03.2021. Tar.05.05. РАҚАМЛИ
ИЛМИЙ КЕНГАШ**

ҚЎҚОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИ

РУЗИКУЛОВА МАФТУНАХОН ЮЛДАШЕВНА

**МАРКАЗИЙ ФАРҒОНА ҚЎРИҚ ЕРЛАРИНИНГ ЎЗЛАШТИРИЛИШИ
ВА СУҒОРИЛИШИ ТАРИХИ
(XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида)**

07.00.01 – Ўзбекистон тарихи

**ТАРИХ ФАНЛАРИ БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD)
ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ**

Фалсафа доктори (PhD) диссертацияси автореферати мундарижаси

Оглавление автореферата диссертации доктора философии (PhD)

Content of the abstract of the doctor of philosophy (PhD) dissertation

Рузикулова Мафтунахон Юлдашевна

Марказий Фарғона кўриқ ерларининг ўзлаштирилиши ва суғорилиши тарихи
(XX асрнинг 50-70-йиллари мисолида)3

Рузикулова Мафтунахон Юлдашевна

История освоения и орошения целинных земель Центральной Ферганы
(на примере 50-70-х годах XX века).....25

Ruzikulova Maftuna Yuldashevna

The history of reclamation and irrigation virgin lands of Central Ferghana (on the
example of 50-70-s of the XX century).....47

Эълон қилинган ишлар рўйхати

Список опубликованных работ

List of published works.....51

**ФАРҒОНА ДАВЛАТ УНИВЕРСИТЕТИ ҲУЗУРИДАГИ ИЛМИЙ
ДАРАЖАЛАР БЕРУВЧИ PhD.03/31.03.2021. Tar.05.05. РАҚАМЛИ
ИЛМИЙ КЕНГАШ**

ҚЎҚОН ДАВЛАТ ПЕДАГОГИКА ИНСТИТУТИ

РУЗИКУЛОВА МАФТУНАХОН ЮЛДАШЕВНА

**МАРКАЗИЙ ФАРҒОНА ҚЎРИҚ ЕРЛАРИНИНГ ЎЗЛАШТИРИЛИШИ
ВА СУҒОРИЛИШИ ТАРИХИ
(XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида)**

07.00.01 – Ўзбекистон тарихи

**ТАРИХ ФАНЛАРИ БЎЙИЧА ФАЛСАФА ДОКТОРИ (PhD)
ДИССЕРТАЦИЯСИ АВТОРЕФЕРАТИ**

Фалсафа доктори (PhD) диссертацияси мавзуси Ўзбекистон Республикаси Вазирлар Маҳкамаси хузуридаги Олий аттестация комиссиясида B2020.3.PhD/Tar332 рақам билан рўйхатга олинган.

Диссертация Кўкон давлат педагогика институтида бажарилган.

Диссертация автореферати уч тилда (ўзбек, рус, инглиз (резюме)) Илмий кенгаш веб-саҳифасида (www.fdu.uz) ва «ZiyoNET» ахборот-таълим порталига (www.ziyounet.uz) жойлаштирилган.

Илмий раҳбар:

Комилов Ойбек Камилович
тарих фанлари доктори, профессор

Расмий оппонентлар:

Обломуратов Наим Халимович
тарих фанлари доктори, профессор

Арслонзода Раҳматжон Арслонбоевич
тарих фанлари номзоди, доцент

Етакчи ташкилот:

Ўзбекистон Миллий университети

Диссертация ҳимояси Фарғона давлат университети хузуридаги илмий даражалар берувчи PhD. 03/31.03.2021. Tar.05.05. рақамли илмий кенгашининг 2021 йил «3» декабрь соат 10 даги мажлисида бўлиб ўтади (Манзил: 150100, Фарғона шаҳри, Мураббийлар кўчаси, 19 уй, Гендер тенглиги тадқиқотлар маркази, 1-қават, мажлислар зали. Тел.: (99873) 244-44-02; факс: (99873) 244-44-93; e-mail: fardu_info@umail.uz. Фарғона давлат университети).

Диссертация билан Фарғона давлат университетининг Ахборот-ресурс марказида танишиш мумкин (135 рақам билан рўйхатга олинган). (Манзил: 150100, Фарғона шаҳри, Мураббийлар кўчаси, 19-уй. АРМ биноси). Тел.: (99873) 244-44-94.

Диссертация автореферати 2021 йил «11» ноябрь куни тарқатилди.
(2021 йил «19» 11 даги 2 - рақамли реестр баённомаси)



Б.А. Усмонов
Илмий даражалар берувчи Илмий кенгаш раиси, т.ф.д., доцент

Н.О. Алимова
Илмий даражалар берувчи Илмий кенгаш илмий котиби, т.ф.б.ф.д. (PhD), доцент

Р.А. Арслонзода
Илмий даражалар берувчи Илмий кенгаш қошидаги Илмий семинар раиси, т.ф.н., доцент

КИРИШ (фалсафа доктори (PhD) диссертацияси аннотацияси)

Диссертация мавзусининг долзарблиги ва зарурати. Ер юзидаги глобал иқлим ўзгаришлари ва экологик муаммолар оқибатида қишлоқ хўжалигида илгари кузатилмаган янги қийинчиликлар пайдо бўлмоқда. БМТнинг Озиқ-овқат ва қишлоқ хўжалиги ташкилоти (FAO) томонидан ер-сув ресурсларини бошқаришда тежамкорона технологияларни қўллаш, қурғоқчилик билан боғлиқ бўлган хавфларни олдини олиш муаммоларини ўрганилиши долзарб масала сифатида қайд этилмоқда. Айни ҳолат дунё мамлакатларида қишлоқ хўжалигини модернизация қилиш ва суғорма ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш бўйича инновацияларни ҳаётга татбиқ этишни тақозо этмоқда.

Жаҳоннинг кўпгина мамлакатларидаги қишлоқ ва сув хўжалиги илмий марказларида ирригация-мелиорация тарихи, экинларни диверсификация қилиш, ишлаб чиқаришни такомиллаштириш орқали экспорт учун юқори қийматга эга бўлган қишлоқ хўжалиги маҳсулотлари ишлаб чиқаришни йўлга қўйиш масалаларини ўрганиш бўйича муайян даражада изланишлар олиб борилмоқда. Ҳозирги кунда халқаро ва минтақавий муносабатларда изчил давом этаётган глобаллашув шароитида озиқ-овқат, ер-сув танқислиги, табиий сув ресурсларидан меъёрдан ортиқ фойдаланилиши ҳамда экологиянинг бузилиши билан боғлиқ муаммоларни бартараф этиш юзасидан кенг кўламли тадқиқот ишлари олиб бориш зарур вазифалардан бири бўлиб қолди.

Истиклол йилларида республика иқтисодиётининг муҳим тармоқларидан бўлган қишлоқ хўжалигида ислохотлар жараёни изчил давом этмоқда. Зеро, Ўзбекистон Республикаси Президенти Ш.Мирзиёев таъкидлаганидек, «Бугунги кунда ер-сув ресурсларидан оқилона фойдаланиш, қишлоқ хўжалиги субъектлари ўртасидаги ўзаро муносабатларда бозор тамойилларини, фан ва техниканинг илғор ютуқларини жадал жорий этиш, экологик тоза ва экспортбоп маҳсулотлар етиштириш орқали деҳқонлар даромадини кўпайтириш борасида олиб бораётган тизимли ислохотларимиз барчага маълум»¹. Айни пайтда ХХ асрнинг 50-70-йилларида Ўзбекистон, қолаверса, Фарғона водийси қишлоқ хўжалигининг интенсив* эмас, аксинча, экстенсив* ривожланиш йўлидан боргани, ушбу жараёнларнинг совет ҳокимиятининг иккиёқлама аграр сиёсати билан боғлиқлиги, айниқса, 1953 – 1973 йилларда расман

¹ Мирзиёев Ш.М. Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги ходимларига // Халқ сўзи, 2019 йил 7 декабрь.

* Интенсив – қишлоқ хўжалигининг унумдорлигини ошириш ва уни самарали қилиш. Қаранг: Ирригация Узбекистана. В 4-х томах. Развитие ирригации в комплексе производительных сил Узбекистана. – Ташкент: Фан, 1975. Т.1. – С. 56; Очилов Н. Ўзбекистонда ирригация ва мелиорация ишлари (1946-1964). – Тошкент: Фан, 1991. – Б. 14.

* Экстенсив – қишлоқ хўжалигида сифатга эътибор берилмасдан фақат ер майдони ва ҳосил миқдорини кўпайтириш. Қаранг: Ирригация Узбекистана. В 4-х томах. Технический процесс в ирригации. – Ташкент: Фан, 1981. Т.4. – С. 46.

оммалашган Марказий Фарғонанинг кўриқ ва бўз ерлари*ни ўзлаштириш мақсадида аҳолини «ихтиёрий-мажбурий» тарзда кўчирилиши билан боғлиқ илмий-тадқиқот ишларини амалга ошириш мақсадга мувофиқдир.

Ўзбекистон Республикаси Президентининг 2017 йил 7 февралдаги ПФ-4947-сон «Ўзбекистон Республикасини янада ривожлантириш бўйича Ҳаракатлар стратегияси тўғрисида», 2018 йил 12 февралдаги ПФ-5330-сон «Қишлоқ ва сув хўжалиги давлат бошқаруви тизимини тубдан такомиллаштиришга доир ташкилий чора-тадбирлар тўғрисида»ги фармонлари, 2018 йил 17 апрелдаги ПҚ-3671-сон «Ўзбекистон Республикаси Қишлоқ хўжалиги вазирлиги фаолиятини ташкил этиш чора-тадбирлари тўғрисида», 2019 йил 4 апрелдаги ПҚ-4268-сон «Аграр секторни қишлоқ хўжалиги техникалари билан ўз вақтида таъминлашга оид қўшимча чора-тадбирлар тўғрисида»ги қарорлари, «Обод қишлоқ» давлат дастурида белгиланган вазифаларни амалга оширишда мазкур диссертация тадқиқоти муайян даражада хизмат қилади.

Тадқиқотнинг республика фан ва технологиялари ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги. Тадқиқот республика фан ва технологиялар ривожланишининг I. «Ахборотлашган жамият ва демократик давлатни ижтимоий, ҳуқуқий, иқтисодий, маданий, маънавий-маърифий ривожлантиришда инновацион ғоялар тизимини шакллантириш ва уларни амалга ошириш йўллари» устувор йўналиши доирасида бажарилган.

Муаммонинг ўрганилганлик даражаси. Мазкур мавзуга оид тадқиқотларни уч гуруҳга ажратиш мумкин: 1) совет ҳокимияти йилларида чоп этилган нашрлар; 2) мустақиллик даврида олиб борилган тадқиқотлар; 3) хорижий мамлакатларда яратилган адабиётлар.

Биринчи гуруҳга Марказий Фарғонадаги кўриқ, бўз ерларни ўзлаштирилишига бағишланган тадқиқотларни киритиш мумкин. Бу борада В.Заорская-Александрова, И.Александров, Н.Прохоров, Эл-Регистон (Габриэль Аршакович Уреклян), М.Яновский, В.Юсупов, М.Кузьмин, К.Наринский, С.Жалилов, А.Ғофуров²ларнинг изланишларида жануби-

* Кўриқ ерлар – узоқ йиллар давомида экин экилмаган, табиий ўсимликлар билан қопланган майдон бўлиб, у чўл, дашт ва ярим чўл, дарёбўйи, ботқоқ, сувсиз водий яйловлари каби асосий типларга бўлинади. Бўз ерлар – мунтазам экин экиб келинган, икки йил ёки ундан ортиқ давр мобайнида ҳайдалмаган ва фойдаланилмай қолиб кетган, аммо фойдаланишга ярқоқли ерлар ҳисобланади. Қаранг: Ўзбекистон Миллий энциклопедияси. 11-жилд. – Тошкент: ЎзМЭ, 2005. – Б. 28.

² Заорская-Александрова В.В., Александров И.Г. Перспективы развития орошения в Фергане. – Москва: Ред.издат.ком.Нар.комиссариата земледелия, 1922. – 63 с.; Александров И.Г. Проект орошения Юго-Восточной Ферганы (Общая схема). Вып. – № 2. – Москва: Издательство Турк. Эконом. Совет. (ТЭС), 1923. – 234 с.; Прохоров Н.Д. Краткий обзор Ферганской ирригации в связи с пятилетним планом работ // Вестник ирригации. – Ташкент, 1925. – № 3. – С. 3-14; Яновский М. Северный Ферганский канал. – Ташкент: Сельхозгиз, 1940. – 30 с.; Юсупов В.У. Фархадская ГЭС (история строительства). – Ташкент: Госиздат, 1959. – 75 с.; Кузьмин М.И. Большой Ферганский канал // Гидротехника и мелиорация. – Москва, 1960. – № 3. – С. 1-9; Наринский К.М. Яшнаган кўриқ (Ўзбекистон меҳнаткашларининг Марказий Фарғонадаги кўриқ ва бўз ерларни ўзлаштириш тажрибалари). – Тошкент: Ўзбекистон, 1965. – 60 б.; Жалилов С. Фарғона водийсининг суғорилиш тарихидан (XIX – XX аср бошлари). – Тошкент: Фан, 1977. – 168 б.; Ғофуров А. Фарғона мелиораторларининг вазифалари // Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги. – Тошкент, 1981. – № 10. – Б. 55-57.

шарқий Фарғона ерларидаги суғориш истикболлари, Фарғона водийсидаги (Шимолий ва Катта Фарғона) ирригация каналларини барпо этилиши, бу ердаги кўриқ ерларни ўзлаштириш тажрибалари ўрганилган. XX асрнинг 80-йилларини иккинчи ярми, 90-йилларининг бошигача бўлган даврда Марказий Фарғона ирригацияси тарихига доир эсдаликлар ҳамда хотиралар яратилган. Хусусан, В.Пославский, Ҳ.Рустамов, И.Тўхтасинов, К.Расулов, Ш.Мурадуллаевларнинг Фарғона водийсидаги ирригация каналлари, Каркидон сув омбори қурилиши бўйича ўзларининг хотиралари нашр этилган³.

Иккинчи гуруҳдаги изланишларга бевосита мустақиллик йилларида Фарғона водийсининг суғорилиши тарихига доир нашр этилган тадқиқот ишлари киради. Жумладан, А.Рустамов, Ғ.Фозилов, Қ.Насритдинов, О.Комилов ва Т.Мамасолиевлар⁴нинг тадқиқотларида Марказий Фарғона кўриқ ерлари ўзлаштирилишига капитал маблағлар сарфланиши, Норин дарёсида Учкўрғон сув олиш тўғонини барпо этилишининг умумий жиҳатлари очиб берилган.

Учинчи гуруҳга кирувчи хорижий тадқиқотларда, жумладан К.Бишел, Б.Моселло ва Ф.Старр⁵ изланишларида Фарғона водийсидаги суғориш тизими, трансчегаравий муаммолар, сув омборлари ва уларнинг техник ҳолати тарихий-қиёсий жиҳатдан ўрганилган.

Мавзу тарихшунослиги таҳлили совет даври, истиклол йиллари мобайнида республика ва хориж тадқиқотларида 1950 – 1970-йилларда Марказий Фарғона кўриқ, бўз ерларининг ўзлаштирилиши тарихи махсус тадқиқот объекти сифатида етарлича ўрганилмаганлигини кўрсатади.

Диссертация тадқиқотининг диссертация бажарилган олий таълим муассасасининг илмий-тадқиқот ишлари режалари билан боғлиқлиги. Диссертация Кўқон давлат педагогика институтининг илмий-тадқиқот ишлари режасига мувофиқ № 6 (ҚДПИ ИК 2019.20.03) «Совет даврида Фарғона водийсидаги ижтимоий-иқтисодий ва маданий ҳаёт (1917 – 1990 йиллар)» мавзуси доирасида бажарилган.

³ Пославский В.В. Вода для большого поля: (Воспоминания). – Ташкент: Фан, 1986. – 90 с.; Рустамов Ҳ. Ҳаёт саҳифалари. – Тошкент: Мехнат, 1986. – 72 б.; Тўхтасинов И. Бунёдкорлар. – Тошкент: Ўзбекистон, 1989. – 70 б.; Расулов К., Мурадуллаев Ш. Главная артерия жемчужной долины. – Ташкент: Мехнат, 1990. – С. 40.

⁴ Рустамов А. Центральная Фергана. – Ташкент: Мехнат, 1995. – 46 с.; Фозилов Ғ. Водийнинг олмос камари. – Фарғона: Фарғона, 1996. – 58 б.; Насритдинов Қ.М. Фарғона водийсининг суғорилиш тарихи (XIX аср иккинчи – XX аср биринчи ярми). – Тошкент: Янги аср авлоди, 2009. – 223 б.; Комилов О.К. Марказий Фарғона кўриқ ерларининг ўзлаштирилиши ва унинг оқибатлари (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида) // FarDU ilmiy xabarlar. – Фарғона, 2011. – № 4. – Б. 39-44; Мамасолиев Т. Бўзликлар, элим деганлар. – Тошкент: Turon-iqbol, 2012. – Б. 128.

⁵ Bichsel C. Conflict transformation in Central Asia. Irrigation disputes in the Ferghana valley. – London and New York: Routledge, 2009. – 164 p.; Шу муаллиф. Liquid Challenges: Contested Water in Central Asia // Sustainable Development Law & Policy 12. – Washington, 2011. Volume 1. – P. 24-30, 58-60; Mocello B. Water in Central Asia: A Prospect of Conflict or Cooperation? // Journal of Public and International Affairs. – New York, Volume 3, March 2008. – P. 151-174; Ferghana valley: the heart of Central Asia / edited by S. Frederick Starr. – USA: Armonk, 2011. – P. 411.

Тадқиқотнинг мақсади 1950 – 1970-йилларда Марказий Фарғонадаги кўриқ ва бўз ерларнинг ўзлаштирилиши тарихи, ҳудудда амалга оширилган суғориш-ўзлаштириш тадбирлари моҳиятини очиб беришдан иборат.

Тадқиқотнинг вазифалари:

совет ҳокимиятининг иккиёқлама аграр сиёсати таъсирида «пахта яккаҳоқимлиги-ўзлаштириш-кўчириш» тадбирларининг амалга оширилиши ва мазкур амалиётнинг айнан деҳқончилик учун қулай ҳудуд ҳисобланган Марказий Фарғонада пахтачиликни ривожлантиришга йўналтирилгани, ана шу мақсадда кўриқ, бўз ерларни ўзлаштирилиши масалаларини таҳлил қилиш;

Марказий Фарғона кўриқ ерлари ўрнида Бўз, Ёзёвон, Мингбулоқ ва Улуғнор районларига асос солиниши, колхоз ҳамда совхозларнинг ташкил этилиши, деҳқончилик маданиятини яхши билган республика аҳолисини бу ҳудудларга «ихтиёрий-мажбурий» тарзда кўчирилиши натижасида 10 дан ортиқ шаҳар типигадаги посёлкаларни, хусусан Бўз, Ёзёвон, Жомашуй ва Оқолтин каби шаҳарчаларнинг барпо этилишини очиб бериш;

тадқиқ этилган даврда Андижон, Наманган*, Фарғона вилоятлари ҳудудларида йирик гидротехник иншоотларнинг барпо этилишига капитал маблағлар сарфлашнинг ортиб бориши ва сув омборларининг атроф-муҳитга таъсирини кўрсатиб бериш;

ирригация-мелиорация соҳаларида етук тажрибали муҳандис-гидротехникларнинг аксарият кўпчилигини Марказий Фарғона вилоятлари маҳаллий аҳолиси таркибидан етишиб чиққани ва уларнинг Мозамбик давлати ирригация иншоотлари қурилишидаги фаол иштирокини тадқиқ этиш;

ўрганилган масалаларга доир истиқболли илмий-амалий таклиф ва тавсиялар ишлаб чиқиш.

Тадқиқотнинг объектини XX аср 50 – 70-йиллари даврий чегарасида Марказий Фарғонадаги янги ерларни ўзлаштириш ишлари, ҳудудда амалга оширилган ирригация-мелиорация тадбирлари эволюция ва динамикаси ташкил этади.

Тадқиқотнинг предмети сифатида 1950 – 1970-йилларда Марказий Фарғонадаги кўриқ, бўз ерларнинг ўзлаштирилиши ва суғорилиши жараёнлари тарихи танланган.

Тадқиқотнинг усуллари. Ушбу масала тарихийлик тамойилига амал қилинган ҳолда тадқиқ этилди. Тадқиқотда илмийлик, тарихийлик, қиёсий таҳлил (*comparative analysis*), муаммовий-даврий, объективлик, тузилмавий-тизимли таҳлил, оғзаки тарих (*oral history*) каби усуллардан фойдаланилди.

Тадқиқотнинг илмий янгилиги қуйидагилардан иборат:

XX асрнинг 50 – 70-йилларида совет ҳокимиятининг Марказий

* 1960 йил 25 январда Наманган вилоятининг асосий қисми Андижон вилоятига, унга тегишли Поп райони эса Фарғона вилояти таркибига қўшиб юборилди. 1967 йил 18 декабрда Наманган вилояти қайтадан ташкил этилди (Манба: Андижон вилоят давлат архиви (бундан кейин – АВДА), 608-жамғарма, 1-рўйхат, 42-йиғмажилд, 23-варак.)

Фарғонада амалга оширган аграр сиёсати оқибатида янги ерларни ўзлаштириш айнан «пахта яккаҳоқимлиги-ўзлаштириш-кўчириш» тадбирлари орқали олиб борилгани, ушбу амалиёт ўзбек халқининг деҳқончилик маданиятига хос бўлган алмашлаб экиш тизимини бузилишига олиб келганлиги асослаб берилган;

Фарғона водийсидаги кўрик, бўз ерларни ўзлаштириш учун Андижон, Наманган, Фарғона вилоятларидаги деҳқончилик анъаналаридан хабардор бўлган аҳолининг пахта яккаҳоқимлиги таъсирида «ихтиёрий-мажбурий» тамойилига монанд равишда кўчирилиши ҳамда суғорма майдонлари ҳажмининг ортиши Бўз (ҳозирги Бўстон) ва Ёзёвон районлари ташкил этилишига сабаб бўлгани аниқланган;

XX асрнинг 60-йилларидан бошлаб пахта хомашёси сифатига эътибор берилмасдан, Марказий Фарғона (Улуғнор, Мингбулоқ, Ёзёвон районлари)даги суғорма майдонларнинг экстенсив тарзда орттирилиши, мелиорация тадбирларига беписандлик туфайли экин ерларининг шўрланиб, яроқсиз ҳолатга келганлиги ҳамда қишлоқ хўжалиги истеъмолидан чиқиб кетганлиги далилланган;

суғориш-ўзлаштириш ишлари бўйича етук тажрибали муҳандис-гидротехникларнинг аксарияти водийлик мутахассислардан иборат бўлгани ва уларнинг тажрибасидан ирригация тизими оддий ҳолатда бўлган Мозамбик мамлакатада кичик сув омборлари (барражлар) қуриш, каналларни қайта таъмирлаш, кўриқ ерларни очишда фойдаланилгани асосланган.

Тадқиқотнинг амалий натижалари қуйидагилардан иборат:

Марказий Фарғона ҳудудларида амалга оширилган ўзлаштириш-суғориш чора-тадбирларининг айнан пахтачиликни ривожлантиришга йўналтирилгани, суғориш майдонларининг экстенсив равишда кенгайтирилиши оқибатида пахта яккаҳоқимлигининг янада кучайиши аниқ далиллар асосида очиб берилган;

Фарғона водийсида кўплаб сув омборлари, йирик каналлар, насос станциялари барпо этилиши оқибатида сув танқислиги, экологиянинг зарарланиши билан боғлиқ муаммоларнинг пайдо бўлганлиги асосланган.

Тадқиқот натижаларининг ишончлилиги. Тадқиқот ишида тарих фанида эътироф этилган замонавий усул, ёндашувларнинг қўлланилгани, шунингдек, кўплаб тарихий адабиётлар ҳамда илмий-тадқиқот ишларидан, тегишли архив ҳужжатларидан фойдаланилгани, хулосаларнинг аксарият қисми бирламчи манбаларга асослангани, таклиф ва тавсияларнинг амалиётга жорий этилгани, олинган натижаларнинг ваколатли тузилмалар томонидан тасдиқланганлиги билан изоҳланади.

Тадқиқот натижаларининг илмий ва амалий аҳамияти. Тадқиқот натижаларининг илмий аҳамияти Марказий Фарғонадаги кўриқ ерларни ўзлаштириш ва суғориш тадбирларининг бирламчи манбалар асосида ўрганилганлиги билан белгиланиб, Марказ аграр сиёсатида оид келтирилган тарихий маълумотлар, минтақада пахтачиликнинг экстенсив равишда

ривожланиши билан боғлиқ жараёнларни ҳаққоний тарзда ёритиш ҳамда водийдаги ирригация-мелиорация тарихи мазмун-моҳиятини чуқур англашга кўмак бериши билан изоҳланади.

Тадқиқот натижаларининг амалий аҳамияти шундаки, Фарғона водийсидаги ўзлаштириш ҳамда суғорма деҳқончилик маданиятига доир маълумотлардан ва илмий хулосалардан Ўзбекистон тарихи фанидан дарслик, ўқув қўлланма, услубий тавсиялар тайёрлашда ҳамда қайта шакллантиришда кенг фойдаланиш мумкин.

Тадқиқот натижаларининг жорий қилиниши. 1950 – 1970-йиллар даврий чегарасида Марказий Фарғона кўриқ ва бўз ерларининг ўзлаштирилиши ҳамда суғорилиши тарихига оид ишлаб чиқилган илмий хулоса ҳамда таклифлар асосида:

совет ҳокимиятининг пахта яккаҳокимлиги сиёсати негизида Ўзбекистон, қолаверса, Марказий Фарғонадаги ўзлаштириш ва суғориш ишларининг янада кучайиб боргани тўғрисидаги тадқиқот назарий хулосалари ҳамда бирламчи манбаларидаги маълумотлардан Ўзбекистон Республикаси Сув хўжалиги вазирлигининг жорий архивига тегишли бўлган «Сув хўжалиги тизимидаги сув омборлари тўғрисидаги маълумот»ни Андижон, Наманган ва Фарғона вилоятлари ҳудудларида жойлашган йирик сув омборлари бўйича материаллар билан бойитишда қўлланилган (Ўзбекистон Республикаси Сув хўжалиги вазирлигининг 2019 йил 29 мартдаги 03/18-1336-сон маълумотномаси). Тадқиқот натижасида йирик гидроиншоотларнинг водийда барпо этилиши ўз навбатида қишлоқ хўжалигини ривожлантиришга йўналтирилганлиги, тиндирилган сув манбалари орқали экин майдонларини суғорилиши натижасида ерларнинг шўрланиши жараёнларининг келиб чиққанлигига оид илмий хулосаларни ойдинлаштирилган;

совет аграр амалиёти таъсирида Фарғона водийси қишлоқ хўжалигида сув етишмовчилигининг келиб чиққанлиги билан боғлиқ диссертация илмий натижаларидан Кўқон тарихи ва маданияти давлат музейининг «Совет даврида Ўзбекистон қишлоқ хўжалиги» бўлимини қайта шакллантиришда ҳамда уни бирламчи манбалардаги ҳужжатлар, материаллар билан таъминлашда фойдаланилган (Ўзбекистон Республикаси Маданият вазирлигининг 2019 йил 11 декабрдаги 01-12-04-6193-сон маълумотномаси). Натижада 1950 – 1970-йилларида республиканинг барча ҳудудларида, хусусан, Марказий Фарғонада пахта яккаҳокимлиги сиёсатининг янада кучайиб боргани, ушбу амалиёт таъсирида сув танқислиги муаммосининг келиб чиққанлиги, аксарият экин майдонларининг пахта билан банд қилиниши аҳолини бошқа қишлоқ хўжалик ва дон маҳсулотлари борасида қатор қийинчиликларга дучор бўлганлиги билан боғлиқ бўлган тарихий билимлари ва тасаввурларини бойитишга хизмат қилган.

Тадқиқот натижаларининг апробацияси. Тадқиқот натижасида олинган хулоса ва таклифлар 8 та илмий-амалий анжуманда, жумладан, 5 та

халқаро ва 3 та республика миқёсидаги конференцияларда апробациядан ўтказилган.

Тадқиқот натижаларининг эълон қилиниши. Диссертация мавзуси бўйича жами 18 та илмий иш, жумладан, Ўзбекистон Республикаси Олий аттестация комиссиясининг докторлик диссертациялари асосий илмий натижаларини чоп этиш тавсия этилган илмий нашрларда 6 та мақола (улардан 4 таси республика ва 2 таси хорижий журналларда) нашр қилинган.

Диссертациянинг тузилиши ва ҳажми. Диссертация кириш, учта боб, хулоса, фойдаланилган манбалар ва адабиётлар рўйхати ҳамда иловадан иборат. Ишнинг тадқиқот қисми 156 саҳифани ташкил этади.

ДИССЕРТАЦИЯНИНГ АСОСИЙ МАЗМУНИ

Кириш қисмида диссертация мавзусининг долзарблиги асосланиб, тадқиқотнинг мақсади, вазифалари ҳамда ўрганиш объекти ва предмети аниқланган. Шу билан бирга, тадқиқотнинг фан ва технологиялар ривожланишининг устувор йўналишларига мослиги баён қилиниб, ишнинг илмий янгилиги ҳамда амалий натижалари кўрсатиб ўтилган. Олинган натижаларнинг ишончлилиги асосланган, уларнинг назарий ва амалий аҳамияти очиб берилган. Бундан ташқари, тадқиқот натижаларининг амалиётга жорий қилиниши, ишнинг апробацияси, натижалари, эълон қилинган ишлар ҳамда диссертациянинг тузилиши бўйича маълумотлар баён қилинган.

Диссертациянинг «**Совет давлатининг Ўзбекистонда олиб борган аграр сиёсати ва унинг Марказий Фарғонадаги ирригация-мелиорация ишларига таъсири**» деб номланган биринчи бобида совет ҳокимиятининг аграр соҳада амалга оширган иккиёқлама сиёсати ҳамда қишлоқ хўжалигидаги мазкур амалиётнинг икки томон, яъни Марказ ва Ўзбекистон манфаатларига қаратилганлиги, Марказий Фарғона пахтачилигини унга монанд тарзда ривожлантирилиши, Андижон, Наманган ҳамда Фарғона вилоятларида ирригация-мелиорация, механизация ишларининг аҳволи бирламчи манбалар ёрдамида таҳлил қилинган.

Пахта яккаҳоқимлиги сиёсати негизида суғорма деҳқончилик учун қулай ҳудуд ҳисобланган Фарғона водийси ва унинг ўзаги бўлган Марказий Фарғонада пахтачиликни ривожлантиришга совет ҳокимияти томонидан муҳим эътибор қаратилди. Марказнинг бу ерда пахтачиликни ривожига йўналтирилган чора-тадбирларини амалга оширилиши натижасида ҳудудда пахтадан ҳосил олиш ҳажми ортди. Хусусан, 1950 йили Бўз райони ташкил қилинган дастлабки йилданоқ колхоз ва совхозлар томонидан пахтадан ҳосил олиш ва давлат томонидан белгиланган режани бажариш учун бир қатор ишлар бажарилди. Марказ томонидан юритилган иккиёқлама аграр сиёсат таъсирида райондаги бу хўжаликлар 4 557 га* пахта майдонининг ҳар

* га – гектар, бир га 10000 квадрат метрга тенг, ер майдонининг ўлчов бирлиги ҳисобланади. Қаранг: Ўзбекистон Миллий энциклопедияси. 2-жилд. – Тошкент: ЎЗМЭ, 2001. – Б. 596.

гектаридан 17,6 центнер* дан пахта етиштиришни ҳамда давлатга 8 015 т. пахта беришни режалаштирди. Амалда ҳар гектар ердан ўртача 17,4 ц пахта тайёрланиб, район бўйича жами 7 670 т. пахта топширилди ва режа 98,5 фоизга бажарилди⁶.

Собиқ Иттифоқ Министрлар Совети 1952 йил 2 сентябрда «Пахтачиликни келгусида ривожлантириш учун ЎзССРнинг Андижон, Наманган ва Фарғона вилоятларидаги ерларни суғориш ва ўзлаштириш тўғрисида»ги қарорни қабул қилди⁷. Бу қарор Марказий Фарғона ҳудудларида пахта яккаҳокимлиги сиёсати амалга оширилишининг янги босқичини бошлаб берди. Қарорда яқин 4-5 йил ичида, яъни 1953 йилдан бошлаб Марказий Фарғонада 65 минг га кўриқ ерни (шу билан бирга, ирригация тармоғида мавжуд бўлган 15 минг га қаровсиз қолдирилган ерларни) ўзлаштириш масаласи кўриб чиқилди. Мазкур қарордан келиб чиққан ҳолда водийдаги барча суғориш-ўзлаштириш ишлари пахта яккаҳокимлигига тўла маънода бўйсундирилди.

1953-1955 йилларда Наманган вилояти колхозларидаги кўриқ ерларни ўзлаштирувчи бригадалар сони 48 тани ташкил қилиб, янги ўзлаштирилиши режалаштирилган ерлар Дамкўл, Оккум, Момохон, Аччиқкўл, Қорақалпоқ, Мингбулоқ, Найман ва Бўз массивларида жойлашганди⁸. Бу ерлар ўзлаштирилганидан сўнг ҳар бир массив 1,5-1,6 минг га тегишли майдонга эга бўлди, 30 дан ортиқ янги колхозлар ташкил этилди. Янги ерларнинг 30 минг гектарга пахта экилиб, ҳар гектардан 8-10 центнергача ҳосил олинди⁹. Бу кўрсаткич юқорида кўрсатилган массивларда кейинги йилларда ҳам аста-секин ортиб борди. Айнан XX асрнинг 50-йилларида Фарғона водийсининг марказий қисмида 42 400 га кўриқ ҳамда шудгор ерлар майдонида ҳосил етиштириш режалари амалга оширилди. Бироқ, белгиланган мазкур режалар водий ҳудудларидаги барча хўжаликларда тўла бажарилмади. Масалан, совет ҳокимиятининг ҳудудда пахта етиштиришни кенгайтиришга қаратилган босими натижасида 1953 йилдан кўплаб колхоз ва совхозлар белгиланган квоталарини бажара олмади¹⁰. Бу режалар уддаланмаслигининг асосий сабаби Марказнинг ҳудудлар имкониятини ҳисобга олмасдан режаларни ҳаддан зиёд белгилаши ва уларнинг қисқа муддатда бажаришни талаб этиши эди.

Пахта ҳосилдорлигини янада ошириш мақсадида Андижон вилоятида чигитни квадрат-уялаб экиш усули йўлга қўйилди. Натижада 1956 йил бу ерда 2 860 минг т. пахта тайёрланди, 1 300 га майдондан 22 центнердан ҳосил

* центнер – қисқартмада ц. (немисча zentner, лотинча centum «юз» дан олинган) 100 килограммга тенг вазн ўлчов бирлиги. Қаранг: Ирригация Узбекистана. В 4-х томах. Технический процесс в ирригации. – Ташкент: Фан, 1981. Т 4. – С. 48.

⁶ Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси архиви Андижон вилояти бўлими (бундан кейин – ЎЗР ПАА АВБ), 155-жамғарма, 1-рўйхат, 34-йиғмажилд, 19-варак.

⁷ Фарғона вилоят давлат архиви (бундан кейин – ФВДА), 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 3-йиғмажилд, 14-варак.

⁸ Наманган вилоят давлат архиви (бундан кейин – НВДА), 275-жамғарма, 1-рўйхат, 1341-йиғмажилд, 3-варак.

⁹ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 14-йиғмажилд, 3-варак.

¹⁰ Ferghana valley: the heart of Central Asia / edited by S.Frederick Starr. – USA: Armonk, 2011. – P. 149.

олинди (1955 йилга нисбатан 3 центнердан ортик)¹¹. Баъзи колхозлар бундан ҳам юқорироқ ҳосилдорликка эришди, бунда эса чигитни квадрат-уялаб экиш усули ҳамда уларни тизимли парваришлаш йўналишларидан самарали фойдаланилди. Масалан, Чортоқ районидаги «Москва» колхози 615 га ни икки хил йўналишда тайёрлаб, 38 центнердан, Олтинкўл районидаги «Коминтерн» колхози 500 га майдондан 37,3 центнердан, Тўрақўрғон районидаги «Киров» номли колхоз жами 628 га майдонни тайёрлаб, 37 центнердан, Пахтаобод районидаги «Ленин» номли колхоз 93 фоиз майдонни икки йўналиш бўйича тайёрлаб, 34 центнердан, Уйчи районидаги «Ворошилов» номли колхоз жами 1 215 гектарни тайёрлаб, 30 центнердан ҳосил олди¹². Шу йилда вилоят 158 минг гектардан 26,5 центнердан ҳосил етиштириб, давлатга 419 минг т. пахта топширди¹³. Водий худудида фақат пахтачиликни ривожлантирилиши аҳолини дон ва озиқ-овқат маҳсулотлари борасида Марказга қарамлигини кучайтирди. Ана шу тариқа «Ўзбекистон (асосан, Фарғона водийси) Ўрта Осиё худудида энг йирик пахта етиштириб берувчи худуд бўлиб, у иттифоқни 60 фоиздан ортиқроқ пахта билан таъминлади»¹⁴. Буйруқбозликка асосланган бундай сиёсат Фарғона водийси худудларида қатъий тарзда изчиллик билан амалга ошириб борилди.

Иккиёклама аграр сиёсат негизида 1950 – 1960 йиллар мобайнида бир қатор мелиоратив тадбирлар, жумладан, Сўх-Исфара, Шимолий Бағдод, Ёзёвон, Шимолий, Аччиккўл коллекторларини қуриш натижасида ташлама сувлар Сирдарёга чиқариб юборилди. Худди шу даврда шундай сувларни асосий коллекторларга чиқариб юборадиган коллектор, шу билан бирга, ҳар гектар майдонга 20-22 м. дан мос келадиган айланма участка дренажлари қуришга тўғри келди¹⁵. Марказий Фарғона вилоятларида суғориш тармоқларини тозалаш ҳамда капитал қурилиш ишлари пахтачилик манфаати йўлида тобора оммалашиб борди. Жумладан, 1951 йил Фарғона вилоятида суғориш тармоғини тозалаш ишлари – 1 043,4 минг м³*, капитал қурилиш ишлари – 1 302,1 минг м³, колхозлараро тозалаш ишлари – 2 201,5 минг м³ ҳажмида бажарилди¹⁶. 1952 йилнинг 1 январидаги ҳолатга кўра, айнан шу вилоятда суғориладиган майдонларни кенгайтириш режа бўйича 73 000 га қилиб белгиланди, амалда 31 823 га ҳажмида бажарилди, тупроқ ишлари 11 333 минг м³ ҳажмида адо этилди¹⁷. Фарғона вилоятида 1956-1960 йилларда 18,76 минг га, 1961-1965 йилларда 17,48 минг га, 1966-1970 йилларда 15,13 минг га, 1956 – 1970 йиллар давомида жами 51,37 минг га суғорма ерлар истеъмолга киритилди. 1956 – 1970 йилларда вилоятда 62,05 минг га

¹¹ АВДА., 619-жамғарма, 1-рўйхат, 101-йиғмажилд, 69-варақ.

¹² АВДА., 619-жамғарма, 1-рўйхат, 101-йиғмажилд, 70-варақ.

¹³ Пахтакорларнинг бутуниттифоқ кенгашида // Ўзбекистон кишлоқ хўжалиги. – Тошкент, 1958. – № 2. – Б. 1.

¹⁴ Spoor M. Agricultural Restructuring and Trends in Rural Inequalities in Central Asia: A Socio-Statistical Survey. Programme on Civil Society and Social Movements. – Geneva: UNRISD, 2004. – P. 7.

¹⁵ Ўзбекистон Миллий архиви (бундан кейин – Ўз МА), Р.2483-жамғарма, 1-рўйхат, 15-йиғмажилд, 67-варақ.

* м³ – кубометр ҳажм ўлчов бирлиги ҳисобланади (Манба: <https://dic.academic.ru/>)

¹⁶ Ўзбекистон Республикаси Президенти Администрацияси архиви Фарғона вилояти бўлими (бундан кейин – ЎзР ПАА ФВБ), 1-жамғарма, 9-рўйхат, 173-йиғмажилд, 18-варақ.

¹⁷ ЎзР ПАА ФВБ., 1-жамғарма, 9-рўйхат, 164-йиғмажилд, 41-варақ.

суғориладиган ерларнинг мелиоратив ҳолати яхшиланди¹⁸. Андижон вилоятида 1950 йилда суғориш майдони 217 минг га, 1960 йилда 245,1 минг га, 1970 йилда 265,5 минг га, 1980 йилда 282,1 минг гектарни ташкил қилди¹⁹. Юқорида урғу берилган ирригация-мелиорация тадбирлари водийда Марказ пахтачилик манфаатларини қондириш мақсадида амалга оширилди.

1958 йилнинг 13 январида ЎзССР Министрлар Советининг «Фарғона ва Андижон вилоятларида ҳамда республика бўйича ирригацион-мелиоратив ишларнинг бориши тўғрисида»ги қарори қабул қилинди²⁰. Унга, асосан, 1958 йилда суғориш тармоғини вегетация (ўсиш) суғоришига тайёрлаш бўйича олиб борилган ишлар ҳолати, ювиш ва захира суғориши бўйича ўтказилган тадбирлар умумий таҳлил қилинди. Республика бўйича 1958 йил 5 январь ҳолатига кўра, суғориш тармоғини тозалаш ишлари 58,5 фоизга, Фарғона вилоятида 45 фоизга, Андижон вилоятида эса 43 фоизга уддаланди. Шу билан бирга, ушбу режадан 68,2 фоизи механизмлар ёрдамида, 44,3 фоизи эса кўл кучи билан бажарилди. Марказий Фарғона ерларини ўзлаштиришда 1961 йил 1940 йилдаги бутун республикада ишлаган экскаваторлардан 10 баравар кўпроқ, 1950 йилдагига нисбатан 1972 йилда 26 баравар кўпроқ экскаватор иштирок этди. Скрепер, ариқ қазувчи механизмлар, ер қазиш машиналарининг сони бир неча бараварга ортди²¹.

Катта Андижон ва Катта Наманган каналларининг қурилиши муносабати билан ер қазувчи машиналар сони 1973 йилда 3 165 тагача кўпайди. Тиркалма механизмлар (бульдозерлар, скреперлар, грейдерлар) сони 1961 йилдаги 608 тадан 1972 йилга келиб 3 085 тага етди. Шунингдек, тракторлар, ариқ қазувчи машиналар, автокранлар ва бошқа машиналар сони ҳам анча ошди. Тиркалма механизмлар сони 1953 йилдагига нисбатан 1972 йилда қарийб 30 бараварга ўсди. 1953 – 1973 йиллар мобайнида Марказий Фарғонада механизациялашган усул билан 96,5 фоиз, ёки бир йил давомида ўрта ҳисобда 33 104,3 минг м³, шу жумладан, юқоридаги рақамларга мувофиқ равишда экскаваторлар билан 101,9 фоиз ёки 18 064,5 минг м³ тиркалма механизмлар воситасида 92,5 фоиз ёки 15 293,3 минг м³ ҳажмда тупроқ қазиш ишлари бажарилди. Айнан таъкидлаб ўтилган йиллар давомида ҳудудда жами 682,3 млн м³ ҳажмида тупроқ қазиш ишлари уддаланди. Натижада Фарғона водийсидаги суғориладиган ерларни сув билан таъминлашга қаратилган ирригация-мелиорация тармоқлари ва гидротехник иншоотлар 1970 йилда Норин ва Қорадарёдан бир сонияда ўртача 660 м³ дан сув олиш ҳамда уни водийнинг далаларига қайта тақсимлаш имконини берди. Қарийб 19 йил давомида (1953 – 1972 йиллар) Марказий Фарғона ва тоғолди ҳудудларидаги 138,1 минг га майдоннинг ирригацион-мелиоратив ҳолати яхшиланди. Хусусан, «Ферганаводстрой», «Андижанводстрой» ва

¹⁸ ЎзР ПАА ФВБ., 1-жамғарма, 258-рўйхат, 471-йиғмажилд, 13-варақ.

¹⁹ Ўзбекистон Республикаси Сув хўжалиги вазирлиги Норин-Қорадарё ирригация тизимлари ҳавза бошқармаси жорий архиви (бундан кейин – ЎзР СХВНҚИТХБ), 57-жамғарма, 1-рўйхат, 381-йиғмажилд, 46-варақ.

²⁰ АВДА., 619-жамғарма, 1-рўйхат, 101-йиғмажилд, 62-варақ.

²¹ Шамсутдинов Ф. 30 лет водного хозяйства УзССР (1924 – 1954 гг.). – Ташкент: Госиздат, 1955. – С. 53.

«Наманганводстрой» трестлари ҳамда вилоятларнинг суғориш бошқармалари 1953 – 1972 йиллар мобайнида 1 634 039 м³ ҳажмда ер қазиш, бетон ва темир-бетон ишларини амалга оширдилар, шундан 650 526 м³ Фарғона, 833 821 м³ Андижон, 149 692 м³ Наманган вилояти ҳиссасига тўғри келди²². Келтирилган маълумотлардан кўришиб турибдики, Марказий Фарғона ҳудудларидаги хўжаликларда ҳосилдорликни орттириш бўйича агротехника тадбирлари ва катта ҳажмда суғориш-ўзлаштириш ишлари олиб борилди. Бунинг оқибатида Фарғона водийси собиқ Иттифокнинг йирик пахта хомашёси базасига айлантирилди.

Ишнинг «**Марказий Фарғонада янги ерларнинг ўзлаштирилиши ва пахта яккаҳокимлигининг янада кучайиши**» деб номланган иккинчи бобида Марказий Фарғона кўриқ ерларининг ўзлаштирилиши ва суғорма ерлар мелиорацияси ҳамда Андижон, Наманган, Фарғона вилоятлари ҳудудларидаги ўзлаштирилган ерларда янги пахтачилик район, колхоз ва совхозларга асос солиниши ва унинг оқибатлари баён қилинган.

Совет ҳукумати Марказий Фарғона кўриқ ерларини ўзлаштириш ишларини оммалаштириш мақсадида суғориш иншоотларини барпо этишга алоҳида эътибор қаратди. Бу ирригация тадбирларига КПСС XIX съезди СССР халқ хўжалигини янада ривожлантириш бўйича 1951-1955 йилларга мўлжалланган Директиваларда ҳам алоҳида урғу берилиб, мазкур съезд резолюцияларида, жумладан, бундай дейилган: «... Сирдарё, Зарафшон ва Қашқадарё дарёлари ҳавзаларида, Марказий Фарғона, Кубань-Егорлик системаси, Ўртатўқай сув омбори ва Катта Чу канали районларида суғориш системалари қуриш ишлари давом эттирилсин»²³. Шу тариха ҳудуддаги кўриқ ерларни ўзлаштириш ҳамда уларни суғориш бўйича амалга оширилган чора-тадбирлар янада жадаллашди. Шубҳасиз, мазкур ишларнинг тобора ортиб бориши иттифокнинг пахтачилик манфаатларига тўла мос келарди.

Совет ҳокимиятининг Марказий Фарғона чўлини ўзлаштиришга қаратилган тадбирлари аста-секин кенгайиб борди. 1952 йил 16 ноябрдаги ЎзКП МҚ ва ЎзССР Министрлар Советининг «Ўзбекистон ССРнинг Андижон, Наманган, Фарғона ва Сурхондарё вилоятларида пахтачиликни янада ривожлантириш учун ерларни суғориш ва ўзлаштириш тўғрисида»ги қарорига асосан, Марказий Фарғонанинг 65 000 га кўриқ ерларини суғориш ишлари кўриб чиқилди²⁴. Шу жумладан, Ёзёвон ва Қизил Тигин чўллари бўйича – 30 000 га, Улуғнор канали тизими бўйича – 6 000 га, Охунбобоев номли канал тизими бўйича – 14 000 га, бундан ташқари, водийдаги яна 15 000 га майдонни эгаллаган кўриқ ва қаровсиз ётган ерлар ташкил этди.

Совет давлатининг иккиёклама аграр сиёсати «пахта яккаҳокимлиги-ўзлаштириш-кўчириш» тарзида намоён бўлди. Ана шу амалиёт таъсирида 1952 йилда чўл ҳудудларидаги ўзлаштирилган янги ерларга Андижон,

²² Ғофуров А. Ирригация ва мелиорацияни ривожлантиришнинг иқтисодий проблемалари. – Тошкент: Ўзбекистон, 1974. – Б. 49.

²³ КПСС съездлари, конференциялари ва Марказий Комитет Пленумларининг резолюция ва қарорлари. III қисм. – Тошкент: Ўздавнашр, 1954. – Б. 635.

²⁴ АВДА., 608-жамғарма, 1-рўйхат, 932-йиғмажилд, 31-варак.

Фарғона ва Наманган вилоятларидан 2 060 та деҳқончилик анъаналарини яхши билган колхоз оилалари «ихтиёрий-мажбурий» тарзда кўчириб келтирилди²⁵. Таъкидлаш лозимки, кўчириб келтирилган оилалар Марказий Фарғона вилоятларида пахтачиликни тараққий эттиришга, районларни ташкил қилишга, хусусан, Ёзёвон, Жомашуй, Бўз ва Оқолтин каби шаҳар типигаги посёлкаларни барпо этишга муҳим ҳисса қўшдилар. Бироқ, баъзи ҳудудларга кўчирилган оилалар қатор ижтимоий зиддиятлар, тоза ичимлик суви ва электр энергияси танқислиги муаммоларига ҳам дучор бўлди.

1953 йил 1 январига ҳолатга кўра, водийдаги ўзлаштирилган кўриқ ва бўз ерлар умумий майдони 173,2 минг гектарни ташкил қилди, шундан Фарғона вилояти бўйича – 89,6 минг га, Андижон вилояти бўйича – 83,6 га ер ўзлаштирилди. 1953 йилдан 1963 йилнинг 1 январигача Марказий Фарғона ерларидан 33 281 га тайёрланиб, колхоз ва совхоз ўзлаштирувчиларига берилди, 26 632 га эса банд қилинди. Фарғона вилояти ҳудудида ерларни ўзлаштиришга 11 та кўчма колхоз ва 10 та совхоз ҳамда 64 та кўчма бригада ташкил қилинди.

1954 йил 13 сентябрда ЎзКП МҚ ҳамда ЎзССР Министрлар Совети «Марказий Фарғонада янги ва партов ерларни* оқилона ўзлаштириш чоратадбирлари тўғрисида»²⁶ги қарорни қабул қилди. Унга кўра, партия ва совет ташкилотлари зиммасига Марказий Фарғонадаги ўзлаштириш ишларини жадаллаштириш вазифалари кўйилди. Қарорда, шу билан бирга, «Узгипроводхоз» томонидан тузилган схемада ҳудудда янги ўзлаштирилган ва суғориш учун яроқли бўлган қарийб 174 минг га майдон белгиланиб, схемага асосан ўзлаштириш, мелиорация ишлари ҳажми орттирилди. Маълум бўлишича, республика олий органлари Марказнинг пахта ҳосилдорлигини ошириш амалиётини тўла маънода қўллаб-қувватлади.

1959 йил 3 августда ЎзКП МҚ ва ЎзССР Министрлар Советининг «1959-1965 йилларда Марказий Фарғонада кўриқ ва бўз ерларни суғориш ҳамда ўзлаштириш тўғрисида»ги қарори қабул қилинди²⁷. Қарорга мувофиқ, Марказий Фарғона ҳудудларини сув билан таъминлашни янада ошириш ва ерларнинг мелиоратив ҳолатини яхшилаш борасида маълум ишлар бажарилди. Жумладан, «водийда қишлоқ хўжалиги истеъмолига 36 минг га дан ортиқроқ бўз ва қаровсиз ётган ташландиқ ерлар киритилди, 250 км дан ортиқроқ автомобиль йўллари қурилди, 22 та колхоз посёлкалари барпо қилинди»²⁸. Шу йилнинг 9 ноябрида юқоридаги қарорга мувофиқ Андижон вилоят қишлоқ хўжалиги бошқармаси «1959-1965 йилларда Марказий Фарғонада кўриқ ва бўз ерларни суғориш ҳамда ўзлаштириш тўғрисида» буйруқ эълон қилиб²⁹, Марказий Фарғонада 1959-1965 йиллар мобайнида янги ўзлаштириладиган 24,8 минг га ерни тайёрлаш юзасидан бажариладиган

²⁵ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 3-йиғмажилд, 2-варақ

* Партов ерлар – экин экилмай ташлаб қўйилган ер ёки қаровсиз қолдирилган майдонлар. Қаранг: Ўзбекистон Миллий энциклопедияси. 6-жилд. – Тошкент: ЎЗМЭ, 2003. – Б. 698.

²⁶ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 87-йиғмажилд, 64-варақ

²⁷ НВДА., 317-жамғарма, 1-рўйхат, 1421-йиғмажилд, 48-варақ.

²⁸ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 59-йиғмажилд, 24-варақ.

²⁹ АВДА., 619-жамғарма, 1-рўйхат, 140-йиғмажилд, 203-варақ.

топширикларни районлар бўйича тасдиқлади. Шу жумладан, Фарғона, Андижон, Наманган вилоятлари партия кўмиталари ва ижроия кўмиталари, ЎзССР Давлат режа кўмитаси, республика қишлоқ ва сув хўжалиги вазирликлари, Марказий Фарғона ерларини суғориш ва ўзлаштириш бўйича Колхозлараро совети томонидан 1959-1965 йилларда Марказий Фарғонада 97 минг га ерларни суғориш ва ўзлаштириш, шу жумладан, Фарғона вилоятига 46,2 минг га, Андижон вилоятига 24,8 минг га, Наманган вилоятига 26,0 минг га ажратиш бўйича таклифлари маъқулланди ва уни бажаришга қарор қилинди³⁰. Водийдаги янги ерларни ўзлаштириш ишларига тегишли вазирликлар ва мутасадди идоралар жалб қилинди.

Марказнинг пахтачилик манфаати мазмун-моҳиятидан келиб чиқиб, республика, қолаверса, Фарғона водийсидаги кенг ҳажмдаги кўриқ ва бўз ерлар ўзлаштирилиб, ўзлаштирилган ҳудудларда пахтачиликка ихтисослашган янги район, колхоз ва совхозларга асос солинди. Ўзлаштирилган майдонларда ташкил этилган колхоз ва совхозлар пахта яккаҳоқимлиги таъсирида пахта етиштиришни экстенсив тарзда орттириб борди. 1954 йил 29 сентябрда ЎзКП МҚ ва ЎзССР Министрлар Советининг «Марказий Фарғонада янги ва партов ерларни хўжалик жиҳатдан ўзлаштириш чора-тадбирлари тўғрисида»³¹ги қарорни қабул қилди. Қарорда таъкидланишича, колхоз аъзоларининг самарали меҳнат фаолияти туфайли Марказий Фарғонадаги янги ва партов ерлари хўжалик жиҳатидан ўзлаштирилди ҳамда бу ерда ирригация-мелиорация ишлари ўтказилди. Шу билан бирга, Фарғона, Наманган ва Андижон вилоятларидаги колхозлар Бўз, Момохон ва бошқа массивлардаги кўриқ ерларни ўзлаштирадилар ҳамда пахтадан юқори ҳосил олишга эришдилар. Марказий Фарғонада кўчма колхозлар 1953 йилда пахтадан қуйидагича ҳосил олди: Бўз районидаги «Киров» номли кўчма колхоз – ҳар гектардан 25,3 ц, Холдевлонбек районидаги «Ленинчи» кўчма колхоз – 26,4 ц, Задарё районидаги «Гигант» кўчма колхоз – 30,3 ц ҳосил йиғиштирди. Марказий Фарғонада янги ерларнинг ўзлаштирилиши натижасида Бўз, Задарё ва Ёзёвон маъмурий районларига асос солинди ҳамда 10 та машина-трактор станциялари ташкил этилди.

Совет ҳокимиятининг кўчириш сиёсатида монанд равишда водий чўллари ўзлаштирилишига аҳолининг сафарбар этилиши натижасида янги колхоз, совхозлар тузилди. Масалан, 1953 йилдан 1963 йилгача бўлган 10 йил мобайнида республикадан Фарғона водийсидаги бўш ётган ерларга кўчириб келтирилган аҳоли ҳисобидан 16 та колхоз ва 2 та совхоз ташкил қилинди, фойдаланиш учун 72,4 минг га ер тайёрланди³². Кўриниб турибдики, водийдаги ўзлаштирилган ерлардаги колхоз ва совхозлар сони аввалги йилларга нисбатан анча ортди.

1960 йил 14 январдаги Ўзбекистон КП МҚ ва ЎзССР Министрлар

³⁰ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 59-йиғмажилд, 26-варақ.

³¹ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 12-йиғмажилд, 52-варақ.

³² Турсунов С. Мустабид тузумнинг аграр сиёсати (1946-1965 йиллар). – Тошкент: Шарқ, 2001. – Б. 29.

Советининг «1959-1965 йилларда Наманган вилояти колхоз ва совхозлари ўртасида суғориладиган ерларнинг ўсишини тақсимлаш тўғрисида»³³ ги қарори ижросини таъминлаш мақсадида, ЎзССР сув хўжалиги вазирлиги томонидан капитал қурилиш, режа-молия бошқармалари зиммасига 1959-1965 йилларда Марказий Фарғона кўриқ, бўз ерларини суғориш режасига мувофиқ Наманган вилоятида мазкур йиллар мобайнида колхоз ва совхозлар зиммасига суғориладиган ерларни ўсишини таъминлаш ҳамда амалга ошириш учун қуйидаги вазифалар юклатилди. Жумладан, вилоятда суғорма майдонлар ҳажми жами 26 000 га, ундан колхозлар бўйича – 19 700 га, совхозлар бўйича – 6 300 гектарни ташкил қилди (жами Марказий Фарғона бўйича – 97 000 га бўлиб, ундан колхозлар бўйича – 67 100 га, совхозлар бўйича – 29 900 гектардан иборат бўлди).

1963 йилда Фарғона вилоятидаги кўриқ ерларни ўзлаштирувчи колхоз аъзолари учун 10 дан ортиқ посёлкалар қурилиб, уларда 2 150 та турар-жойлар ва 85 та маданий-маиший ҳамда ишлаб чиқаришга мослашган бинолар, жумладан, 6 та мактаб, 10 та болалар боғчалари ва яслилар, 6 та тиббиёт пунктлари ва касалхоналар, 7 та ҳаммом, 13 та дала шийпонлари, 28 та турли ишлаб чиқариш бинолари барпо этилди³⁴. Бу ердаги барча посёлкалар артезиан қудуқлари, электр энергияси ва радио билан таъминланди, умумий узунлиги 240 км га тенг вилоят ва республика аҳамиятига молик бўлган автомобиль йўллари қурилиб, фойдаланишга топширилди.

Фарғона водийсида кейинги йилларда ҳам кўриқ ерларни ўзлаштирилишига ҳам алоҳида урғу берилди. 1962-1970 йилларда Марказий Фарғонада 89 600 га кўриқ ерлар ўзлаштирилди, унинг 38 550 га колхозлар томонидан, 51 050 га эса совхозлар кучи билан амалга оширилди³⁵. Шунингдек, пахта топшириш режаси колхоз ва совхозлар томонидан мунтазам равишда бажариб келинди.

XX асрнинг 70-йилларида Фарғона водийсидаги совхозлар сони аста-секин ўсиб борди. Хусусан, Марказий Фарғонанинг Охунбобоев районидаги «Солижонобод» номли совхози 1978 йилда ташкил этилди, унга 720 га экин майдони бириктирилди ва хўжаликда асосан пахта етиштирилди³⁶. Фарғона водийсида асос солинган колхоз ва совхозларда асосан пахта етиштирилди ҳамда улар аввало Иттифоқ корхоналарини хомашё билан таъминлашга хизмат қилди. Таассуфки, пахта яккаҳокимлиги негизида кўриқ ерларни ўзлаштириш ишларининг экстенсив усулда олиб борилиши, ўзлаштирилган майдонларда пахта майдонларини муттасил кенгайтириш сиёсати оқибатида йирик экологик муаммо – Орол фожиаси келиб чиқди. Жумладан, «Ўрта Осиё ва Қозоғистонда суғориладиган ерлар майдонининг 1960-йиллардан бошлаб тўхтовсиз кенгайтирилиши (кейинги 35 йил мобайнида Орол ҳавзасида 3 млн гектардан ортиқ майдон ўзлаштирилди), йирик магистраль

³³ Ўз МА., Р.2483-жамғарма, 1-рўйхат, 1494-йиғмажилд, 340-варак.

³⁴ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 12-йиғмажилд, 58-варак

³⁵ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 87-йиғмажилд, 66-варак.

³⁶ Тўхтасинов И. Бунёдкорлар. – Тошкент: Ўзбекистон, 1989. – Б. 38.

канал ва коллекторларнинг қурилиши, улкан сув омборларининг бунёд этилиши регионда мавжуд бўлган дарёларнинг жиловланишига олиб келди»³⁷. Орол экологик мусибати оқибатида бир қатор ижтимоий муаммолар келиб чикди, аҳоли ўртасида турли юқумли касалликлар тарқалди. Хуллас, пахта яккаҳоқимлиги амалиёти таъсирида Марказий Фарғонада янги ерлар ўзлаштирилиб, пахта майдонларига айлантирилди ҳамда янги районлар ва посёлкаларга асос солинди. Шу билан бирга, ўзлаштирилган майдонларда пахтачилик хўжаликларининг ташкил қилиниши пахта ҳосилдорлигини ортиб боришига таъсир кўрсатгани баробарида ҳудудда пахта яккаҳоқимлиги сиёсати янада кучайиб борди.

Тадқиқотнинг учинчи боби **«Марказий Фарғонада ирригация-мелиорацияни ривожлантириш бўйича кўрилган чора-тадбирлар ҳамда суғориш иншоотларининг барпо этилиши»** деб номланган. Ушбу бобда Марказий Фарғона сув хўжалиги қурилишига капитал маблағлар сарфлашнинг ортиб бориши ва йирик гидроиншоотларнинг бунёд этилиши, водийда ирригация-мелиорация соҳаларига доир мутахассис кадрларнинг тайёрланиши ва муҳандис-гидротехникларнинг хорижий давлатлар суғориш-ўзлаштириш ишларидаги фаолияти очиб берилган.

Марказий Фарғона чўллари ўзлаштириш, бу ердаги сув хўжалиги қурилиши ишларини жадаллаштириш мақсадида давлат бюджети ва колхозларнинг бўлинмас жамғармаси томонидан катта ҳажмда капитал маблағлар сарфланди. 1953 йилда Марказий Фарғонани ўзлаштириш мақсадида ташкил қилинган «Ферганаводстрой» трести томонидан ҳудуд бўйича капитал маблағларни ўзлаштириш режаси 73 000 рубль бўлиб, у 21 161 рубль (28,9 фоиз) ҳажмида бажарилди³⁸. Сув хўжалиги қурилиши режаси – 41 000 рубль бўлиб, яъни у 7 091 (17,3 фоиз) рубль, йўл қурилиши режаси – 14 000 минг рублни ташкил этиб, у 1 500 (10,7 фоиз) рубль, фуқаролик объектларини қурилиши режаси – 2 700 рубль бўлиб, 1 270 (47,0 фоиз) рубль ҳажмида уддаланди³⁹. Минтақада суғориш ва ўзлаштиришга ўн йил (1953 – 1963 йиллар)га мўлжалланган режага кўра, 50 753,3 минг рубль ажратилди, амалда эса 40 425,8 минг рубль ўзлаштирилди⁴⁰. Шундан колхозларнинг бўлинмас жамғармасидан режада – 35 309,9 минг, амалда 20 170,9 минг; давлат бюджетидан режада – 15 444,4 минг, амалда эса 20 254,9 минг рубль ўзлаштирилди. Шу билан бир қаторда, 1953-1960 йилларда Андижон вилояти колхозларининг режа бўйича тўлов (взнос) маблағлари 38,8 млн рубль бўлиб, Марказий Фарғона ерларини суғориш ва ўзлаштиришга амалда 26,8 млн рубль киритилди ёки у 69,2 фоизни ташкил қилди. 1961 йилда режа бўйича тўловлар – 4 346 минг рубль бўлиб, шу йилнинг 11 ноябрига колхозлар 1 825 минг рубль киритди ёки у 42 фоизни

³⁷ Акрамов З.М., Рафиқов А.А. Орол ҳозир ва келажакда. – Тошкент: Ўзбекистон, 1989. – Б. 4.

³⁸ Комилов О.К. Ўзбекистонда суғориш тизими ривожланиши: ютуқ, муаммо ва оқибатлар. Монография. – Тошкент: Akademyashr, 2016. – Б. 101.

³⁹ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 5-йиғмажилд, 8-варақ.

⁴⁰ ФВДА., 1151-жамғарма, 1-рўйхат, 80-йиғмажилд, 5-варақ.

ташкил этди⁴¹. Бундан ташқари, 1953 – 1973 йилларда Фарғона водийсида янги ерларни ўзлаштириш ва суғоришга сарфланган капитал маблағлар эвазига пахта экин майдони 9,2 фоизга ўсган ҳолда, бу кўрсаткич ҳосилдорликда – 24,9 фоиз, ялпи ҳосилда – 42,8 фоизни ташкил этди⁴². Айтиш мумкинки, юқоридаги барча тадбирлар ва саъй-ҳаракатлар Фарғона водийсида айнан пахтачиликни ривожлантириш, ундан кўпроқ ҳосил олишга қаратилди.

Марказий Фарғонада пахта майдонларини мунтазам суғориш тадбирларини йўлга қўйиш мақсадида кўплаб янги гидроиншоотлар барпо этилди ва мавжуд иншоотлар қайта таъмирланди. Бу йирик иншоотлар қурилишида инсон манфаатлари устувор бўлмай, асосан Марказнинг пахтага бўлган эҳтиёжи биринчи ўринга қўйилди. Фарғона вилоят партия кўмитаси 1957 йил 2 декабрда «Катта Фарғона каналини реконструкция қилиш тўғрисида»ги масалани атрофлича кўриб чиқди. Мазкур қарорга кўра, канални реконструкция қилиш натижасида унинг сув ўтказиш имконияти кўзда тутилган 100 м³ ўрнига 175 м³ га оширилди. Каналдан фойдаланишнинг биринчи йилида 23 минг га майдон сув билан таъминланган бўлса, 1959 йилда эса мазкур кўрсаткич 125 минг гектарга ўсди.

1957-1958 йилларда йирик ирригация иншооти – Сўх дарёсида Қўқон гидроузели барпо этилди. Бу гидроиншоот Фарғона водийсида қурилган муҳим сув хўжалиги объектларидан бири бўлиб, унинг фойдаланишга топширилиши Қўқон гуруҳи районларидаги 60 минг га суғориладиган майдонларни сув билан таъминлаш имконини берди. 1958 йилнинг охирида Катта Фарғона каналининг узунлиги 270 км. ни ташкил этгани баробарида унинг марказий участкаси реконструкция қилинди, натижада сув ўтказиш имконияти 175 м³/с га етказилди⁴³. Шу билан бирга, трансчегаравий аҳамиятга эга бўлган Сирдарё ҳавзаси ҳозирги Марказий Осиёнинг муҳим қисми бўлган Фарғона водийсини ўз ичига олади, чунки у Ўзбекистон, Қирғизистон ва Тожикистон ўртасида бўлинган⁴⁴.

Тўққизинчи беш йиллик (1971-1975 йиллар)да Наманган вилоят сув хўжалиги қурилишига 188 млн рубль капитал маблағ сарфланди, бу эса саккизинчи беш йилликдагига нисбатан 3,5 баравардан кўпроқни ташкил қилди. Шу давр ичида 17,5 минг га янги ер ўзлаштирилди, 24 минг га суғориладиган ерда капитал текислаш ўтказилди, 21 минг га ернинг мелиоратив ҳолати яхшиланди⁴⁵. 1971-1975 йилларда Фарғона вилоят сув хўжалиги капитал қурилишига сарфланган маблағ – 160,6 млн рубль, шу жумладан, қурилиш-монтаж ишларига сарф этилган маблағ – 139,7 минг

⁴¹ АВДА., 608-жамғарма, 1-рўйхат, 1451-йиғмажилд, 22-варақ.

⁴² Досов Б.Г. Ирригация ва мелиорацияга йўналтирилган капитал маблағлар самарадорлигининг эконометрик тадқиқоти. Иқтисод фан. ном. ... дисс. – Тошкент, 2001. – Б. 53.

⁴³ Очерки истории Ферганской области в советский период. – Ташкент: Фан, 1980. – С. 103.

⁴⁴ Mocello B. Water in Central Asia: A Prospect of Conflict or Cooperation? // Journal of Public and International Affairs. – New York, Volume 3, March 2008. – P. 158.

⁴⁵ Қосимов Й. Наманган воҳасининг суғорилиш тарихидан. – Тошкент: Фан, 1988. – Б. 110.

рублени ташкил этди⁴⁶. Фарғона вилояти суғориш тизими бошқармаси аппарати ходимларига, Катта Фарғона канали ва қурилиш ташкилотлари ишчиларига уй-жой қуриш учун – 4,4 млн рубль, қурилиш-монтаж ишларига – 3,9 млн рубль маблағ ажратилди, маданий-маърифий тадбирларга – 0,44 млн маблағ сарфланди⁴⁷. Таъкидлаш лозимки, Марказий Фарғонада 1953 – 1977 йиллар мобайнида амалга оширилган сув хўжалиги қурилиши ишларини ташкил этишда «Ферганаводстрой» трести бошлиқлари, тажрибали ирригаторлардан – Ф.Ш.Шамсутдинов, Ф.Н.Нажимов, А.Ф.Расулев, И.Ф.Федодеев, К.К.Муқумбоев, П.И.Чуров ва Д.М.Терситскийлар фаол иштирок этдилар⁴⁸.

Ўзбекистон аҳолиси суғорма деҳқончилик борасида катта тажрибага эга бўлган ҳудуд ҳисоблангани боис, 1950 – 1970 йилларда ирригация-мелиорация соҳаси учун таянч марказга айланди. Бу ишга ўрганилган даврда Тошкент ирригация ва қишлоқ хўжалигини механизациялаш муҳандислари институти (ТИҚХММИ) айнан шундай марказ ролини ўтади. Марказий Фарғона вилоятларида сув хўжалиги тизимига оид олий маълумотли ирригатор-мелиоратор кадрлари ТИҚХММИ, Андижон пахтачилик (ҳозирги Андижон қишлоқ хўжалиги ва агротехнологиялар институти) институтларининг сув хўжалиги ҳамда гидромелиорация факультетларида тайёрланди.

Водийдаги ўзлаштириш ва мелиорация ишлари собиқ Иттифок аҳамиятига молик бўлди. Бир қатор мутахассислар гуруҳи Марказий Фарғона вилоятларидаги суғориш-ўзлаштириш ишларига жўнатилди. Жумладан, «1953-1954 йилларда Марказий Фарғона қурилишларига олий ўқув юртлари ва техникум битирувчилардан 107 киши, шу жумладан, 37 киши ТИИИМСХдан, 13 киши Москва сув хўжалиги институтидан, 9 киши Киев гидромелиорация институтидан, Ленинград, Саратов, Омск, Ереван, Ростов ва бошқа шаҳарлардан ёш мутахассислар келди»⁴⁹. Шунингдек, Озарбайжоннинг Кура-Аракс пасттекисликларини ўзлаштириш бошқармаси бошлиғи Г.Х.Баграмян, Хитой Халқ Республикаси сув хўжалиги вазири бошчилигидаги мутахассислар ва Миср ишбилармонлари Марказий Фарғонага ташриф буюришди. Вьетнамлик ёш мутахассислар сув хўжалиги қурилиши бўйича бу ерда амалиёт ўтадилар. Бундан ташқари, XX асрнинг 60-йилларида Ёзёвон чўллари ўрнида ўзлаштирилган майдонлардаги сув таъминотини яхшилашда муҳандис-гидротехник, «ЎзССРда хизмат кўрсатган ирригатор» А.Сатторовнинг хизмати катта бўлди. У Сарикжўга районлараро каналлар бошқармаси бошлиғи лавозимида узоқ йиллар фаолият кўрсатди. Мазкур чўлни ўзлаштириш ишларида фойдали маслаҳатлар билан иштирок қилганлиги учун маҳаллий аҳоли уни «чўл айиқполвони» дея

⁴⁶ Ўз МА., Р.2483-жамғарма, 1-рўйхат, 3697-йиғмажилд, 2-варақ.

⁴⁷ Ўз МА., Р.2483-жамғарма, 1-рўйхат, 3697-йиғмажилд, 3-варақ.

⁴⁸ Рустамов А. Центральная Фергана. – Ташкент: Мехнат, 1995. – С. 14-15.

⁴⁹ Наринский К.М. Яшнаган кўриқ (Ўзбекистон меҳнатқашларининг Марказий Фарғонадаги кўриқ ва бўз ерларни ўзлаштириш тажрибалари). – Тошкент: Ўзбекистон, 1965. – Б. 11.

аташганди⁵⁰. Мутахассис кадрлар Фарғона водийсидаги янги ерларни ўзлаштириш ва суғориш ишларида ҳам қатнашдилар. Бироқ, Фарғона вилояти суғориш тизимида 1953-1959 йиллар давомида фаолият кўрсатган олий маълумотли кадрлар 10 фоизни ташкил қилди, холос⁵¹. Таъкидлаш жоизки, водийдаги маҳаллий кадрлар ирригация ташкилотлари раҳбарлик лавозимларида мутлақ озчиликни ташкил қилган бўлса-да, уларнинг тажрибаларидан хорижий мамлакатларда суғориш-ўзлаштириш ишларида атрофлича фойдаланилди.

XX асрнинг 60-йилларидан суғориш соҳасидаги ўзбек муҳандис-гидротехниклари ирригация тизими содда ҳолатда бўлган хорижий мамлакатлардаги гидроиншоотлар барпо этиш ишларида қатнашдилар⁵². Ўрганилган даврда Андижон вилояти муҳандис-гидротехникларидан У.Низомов ва Д.Қўлдошевлар Мозамбик Республикасининг Нампуло провинциясида жойлашган «Мезерепане» давлат хўжалигидаги эксплуатация, ўзлаштириш ишларида фаол иштирок этиб⁵³, «Намиоза» сув омбори (барраж-кичик сув омбори) (сиғими 1 млн 200 м³) ва «Импиези» сув омборини (сиғими 1 млн м³) қуриш, тўла эксплуатацияси ҳамда таъмирлаш ишларида самарали меҳнат қилдилар. Фарғона водийси муҳандис-гидротехниклари кўмагида мазкур республикада бир қанча сув иншоотлари ишга туширилди, қайта таъмирланди, янги ерлар ўзлаштирилди ва пахтачилик соҳаси тараққий эттирилди.

Айнан шу даврда маҳаллий кадрларнинг вилоятлар суғориш тизимидаги сони ортди. 1976 йил Андижон вилояти суғориш тизимида 2 460 ишчи-ҳодимлар, мутахассислар фаолиятда бўлди. Вилоят суғориш тизимида 1 056 нафар муҳандис-техниклар бўлиб, ундан 130 нафари олий маълумотли ва 467 нафари ўрта-махсус маълумотлилардан иборат эди⁵⁴. Кўриниб турибдики, 1950 – 1970 йиллар давомида Марказий Фарғона вилоятларидаги суғориш тизимида мутахассис кадрларнинг сони йилдан-йилга ортиб борди. Пахтачилик соҳасини жадаллаштириш ҳамда ҳосилдорликни орттириш биринчи навбатда ирригация-мелиорация кадрлари тажрибаси билан узвий боғлиқлиги сабабли соҳада малакали кадрлар тайёрлашга алоҳида урғу берилди. Бу мутахассис кадрлар ўз навбатида водий ҳудудларида суғорма деҳқончилик анъаналарини шакллантириш, пахтачилик соҳасини ривожлантириш ҳамда кўрик, бўз ерлардаги суғориш-ўзлаштириш, механизация ишларини ташкил этиш ва тараққий эттиришга яқиндан кўмак бердилар.

⁵⁰ Интервью Ўзбекистон Сув хўжалиги вазирлиги Норин-Қорадарё ирригация тизимлари ҳавза бошқармасининг илмий-амалий ишлари бўйича маслаҳатчиси, муҳандис-гидротехник Ф.З.Шоххўжаевдан ёзиб олинди (12.02.2020).

⁵¹ ЎзР ПАА ФВБ., 1-жамғарма, 9-рўйхат, 264-йиғмажилд, 19-варак.

⁵² Бескорыстная помощь // Правда Востока, 13 октября 1961 г.

⁵³ Мазкур интервью ЎзССР Сув хўжалиги вазирлигининг «Главзарубежстрой» ташкилоти томонидан 1975-1978 йилларда Мозамбик Халқ Республикасининг Нампуло провинциясига юборилган У.Низомовдан (1948 йил 15 майда Андижон вилояти Андижон шаҳрида туғилган. У 1975 йил октябрдан 1978 йилнинг февралигача Мезерепане совхозида фаолият кўрсатган) ёзиб олинди (20.07.2017).

⁵⁴ ЎзР СХВНҚИТХБ. жорий архивининг 1976 йил бўйича йиллик техник ҳисоботи материалларидан. – Б. 21.

ХУЛОСА

Марказий Фарғона кўриқ, бўз ерларининг ўзлаштирилиши ва суғорилиши тарихининг тадқиқи ҳамда таҳлили натижасида қуйидаги хулосаларга келинди:

1. XX асрнинг 50 – 70 йилларида совет ҳокимиятининг аграр сиёсати таъсирида Марказий Фарғонадаги кўриқ ва бўз ерларнинг ўзлаштирилиши ҳамда суғорилиши тарихи билан боғлиқ жараёнлар замонавий назарий-концептуал ёндашувлар асосида таҳлил этилди. Қолаверса, Марказнинг иккиёклама амалиёти мазмун-моҳиятини «пахта яккаҳоқимлиги-ўзлаштириш-кўчириш» тадбирлари ташкил қилгани, водийнинг хомашё базасига айлантирилгани бирламчи манбалар ёрдамида асослаб берилди.

2. Марказнинг деҳқончилик учун қулай ҳудуд бўлган Фарғона водийси қишлоқ хўжалигидаги пахта яккаҳоқимлигига урғу берган сиёсати асрлар давомида анъанавий тарзда шаклланиб келган суғорма деҳқончилик соҳасидаги алмашлаб экиш тизимини барбод бўлишига олиб келди. Натижада, суғорма ерларнинг деярли 75 фоизига пахта экилди, бу эса водий иқтисодий ҳаётида кўплаб муаммоларни пайдо бўлишига олиб келди.

3. 1950 – 1970 йилларда пахта ҳосилдорлигини кўпайтириш, янги шаҳар ва районлар барпо этиш мақсадида Марказий Фарғона кўриқ ерларини ўзлаштиришга катта аҳамият берилди. Ўзлаштириш ишларига водий вилоятларидан аҳоли «ихтиёрий-мажбурий» тарзда кўчириб келтирилди. Натижада бу ҳудудда 1970 йилга қадар 173,2 минг га ўзлаштирилиши лозим бўлган майдондан 89,6 минг га кўриқ ўзлаштирилди. Ўзлаштирилган ерларда пахтачиликка ихтисослашган – Бўз (Бўстон), Задарё (Мингбулоқ), Ёзёвон ва Комсомолобод (Улуғнор) районларига, шаҳар типидagi посёлкалар, колхоз ва совхозларнинг барпо этилишига сабаб бўлди.

4. Ўрганилган даврда совет давлати Марказий Фарғона сув хўжалиги қурилиши ишларига капитал маблағлар сарфлашни кўпайтириб борди. Шу мақсадда соҳани ривожлантириш учун колхозларнинг бўлинмас жамғармалари томонидан йиллик режалар асосида йирик ҳажмда маблағлар сарфланди. Шу билан бирга, Фарғона водийси ҳудудларида кўплаб йирик ирригация иншоотлари барпо этилди, доимий фойдаланишга топширилган мазкур йирик объектлар сувни сақлаш, тўплашга имкон яратди. Тиндирилган сув ресурсларидан водий қишлоқ хўжалигида фойдаланилиши суғориладиган ерларнинг мелиоратив ҳолати ёмонлашувига олиб келди, ҳудудлардаги суғорма майдонларнинг зарарланиши яққол намоён бўлди ҳамда Орол муаммоси юзага келди.

5. 1960 – 1970 йилларда Марказий Фарғона вилоятларида каналлар ҳамда насос станциялари барпо этилиб, уларнинг сув захираларидан биринчи навбатда илгари сув чиқмайдиган адир зоналарда жойлашган қумлоқ ва тошлоқ ерлардаги пахта далаларини суғоришда фойдаланилди. Мазкур ерларни суғориш учун дарё ва кўллардаги сув захираларидан меъёрдан ортиқ фойдаланилиши натижасида сув танқислиги муаммоси келиб чиқди.

Шунингдек, баъзи бир ҳудудлардаги насос станциялари техник носоз бўлиб, уларни таъмирлаш ишларига бепасандлик билан қаралди. Бу эса пахта майдонларининг сувсизликдан қуришига, ўша ерларнинг зарарланишига олиб келди.

6. Тадқиқ этилган даврда водийдаги ирригация-мелиорация соҳаларига учун олий маълумотли мутахассис кадрлар Тошкент ирригация ва қишлоқ хўжалигини механизациялаш муҳандислари ҳамда Андижон пахтачилик институтларида тайёрланди. Сув хўжалиги вазирлигининг «Главзарубежстрой» ташкилоти томонидан Марказий Фарғона вилоятлари ирригатор-мелиораторлари Мозамбик давлатининг суғориш-ўзлаштириш ишларига сафарбар қилинди. Бу эса ўзбек халқининг, қолаверса, водийликларнинг асрлар давомида суғориш соҳасида етук билим, тажриба ва малака тўплагани ҳамда суғорма деҳқончилик маданиятини яхши англаганидан далолат беради.

Олиб борилган тадқиқот якунида қўлга киритилган илмий хулосалардан келиб чиққан ҳолда кўйидаги **таклиф ва тавсиялар** илгари сурилди:

XX асрнинг 50 – 70-йилларида Марказий Фарғонада гидротехника иншоотларининг кўплаб қурилиши асосан водий пахтачилиги соҳаси ривожига хизмат қилгани, унинг замирида эса пахта яккаҳоқимлиги, ўзлаштириш ҳамда кўчириш сиёсати ётганини ўсиб келаётган авлодга кенг тушунтириш ва уларни мазкур воқеа-ҳодисалардан чуқурроқ хабардор қилиш мақсадида янги дарслик, монография ва ўқув қўлланмалар чоп этишни ташкил қилиш;

глобаллашув шароити даврида сув ресурсларининг тақчиллиги тобора ортиб бораётганлигини инобатга олган ҳолда, Фарғона водийсидаги трансчегаравий дарёлар сувларидан оқилона фойдаланиш ҳамда мавжуд йирик гидроиншоотларнинг техник ҳолатини яхшилаш, хавфсизлигини таъминлаш ва уларнинг атроф-муҳит, аҳоли ҳаётига салбий таъсирини камайтиришга йўналтирилган халқаро шартномалар тузиш ва уларни амалда қўллаш;

сув ҳаёт манбаи эканини эътиборда тутиб, бугунги кунда унинг захираларидан оқилона ва тежамли фойдаланишни йўлга қўйиш ҳамда томчилатиб суғориш усулини Марказий Фарғона вилоятлари қишлоқ хўжалиги соҳасига татбиқ этиш мақсадида нуфузли халқаро ташкилотлар билан ўзаро келишувлар имзолаш;

Андижон, Наманган ва Фарғона вилоятларида ичимлик суви танқислигини олдини олиш ҳамда у билан боғлиқ бўлган озиқ-овқат хавфсизлигини таъминлаш ва бартараф этиш бўйича Фарғона водийси Сув хўжалиги комиссиясини (ФВСХК) тузиш ҳамда унинг мунтазам фаолиятини йўлга қўйиш.

**НАУЧНЫЙ СОВЕТ PhD. 03/31.03.2021. TAR.05.05 ПО
ПРИСУЖДЕНИЮ УЧЕНЫХ СТЕПЕНЕЙ ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ
(PhD) ПРИ ФЕРГАНСКОМ ГОСУДАРСТВЕННОМ УНИВЕРСИТЕТЕ**

**КОКАНДСКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ПЕДАГОГИЧЕСКИЙ
ИНСТИТУТ**

РУЗИКУЛОВА МАФТУНАХОН ЮЛДАШЕВНА

**ИСТОРИЯ ОСВОЕНИЯ И ОРОШЕНИЯ ЦЕЛИННЫХ ЗЕМЕЛЬ
ЦЕНТРАЛЬНОЙ ФЕРГАНЫ
(на примере 50 – 70-х годов XX века)**

07.00.01 - История Узбекистана

**АВТОРЕФЕРАТ ДИССЕРТАЦИИ НА СОИСКАНИЕ УЧЁНОЙ СТЕПЕНИ
ДОКТОРА ФИЛОСОФИИ (PhD) ПО ИСТОРИЧЕСКИМ НАУКАМ**

Тема диссертации на соискание ученой степени доктора философии (PhD) зарегистрирована Высшей аттестационной комиссией при Кабинете Министров Республики Узбекистан за номером B2020.3.PhD/Tar332.

Диссертация выполнена в Кокандском государственном педагогическом институте. Автореферат диссертации размещен на трёх языках (узбекском, русском, английском (резюме)) на веб-странице Научного совета (www.fdu.uz) и на информационно-образовательном портале «ZiyoNET» (www.ziyo.net.uz).

Научный руководитель: **Комилов Ойбек Камилович**
доктор исторических наук, профессор

Официальные оппоненты: **Обломуратов Наим Халимович**
доктор исторических наук, профессор
Арслонзода Рахматжон Арслонбоевич
кандидат исторических наук, доцент

Ведущая организация: **Национальный университет Узбекистана**

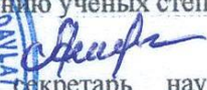
Защита диссертации состоится на заседании Научного совета при Ферганском государственном университете по присвоению ученой степени (PhD) за номером 03/31.03.2021.Tar.05.05. «3» декабря в 10 часов. (Адрес: 150100, город Фергана, улица Мураббийлар, дом 19, Исследовательский центр по вопросам гендерного равенства, 1 этаж, зал заседаний. Тел: (99873)244-44-02; факс: (99873)244-44-93; e-mail: fardu_info@umail.uz Ферганский государственный университет).

С диссертацией можно ознакомиться в Информационно-ресурсном центре Ферганского государственного университета (зарегистрирован за № 135). (Адрес: 150100, город Фергана, улица Мураббийлар, дом 19. Здание ИРЦ). Тел: (99873) 244-44-94.

Автореферат диссертации разослан «22» ноября 2021 года.
(реестр протокола рассылки № 2 от «19» ноября 2021 года)




Председатель научного совета по присуждению учёных степеней, д.и.н., доцент


Ученый секретарь научного совета по присуждению учёных степеней, (PhD), доцент


Председатель научного семинара при Научном совете по присуждению учёных степеней, к.и.н., доцент

ВВЕДЕНИЕ (аннотация диссертации доктора философии (PhD))

Актуальность и востребованность темы диссертации. В результате глобальных климатических изменений и экологических проблем в сельском хозяйстве появляются новые, ранее не имевшие место трудности. В целях преодоления этих проблем во всех странах мира требуется модернизация сельского хозяйства, а также внедрение инноваций для улучшения мелиоративного состояния орошаемых земель. Продовольственная и сельскохозяйственная организация ООН (ФАО) подчеркивает, что использование экономически эффективных технологий в управлении земельными и водными ресурсами и преодоление опасностей, связанных с засухой, остаются актуальными задачами, требующими научного осмысления.

Во многих научно-исследовательских центрах в области сельского хозяйства и водных ресурсов, функционирующих в ряде стран мира, проводятся определенные исследования по истории ирригации и мелиорации, вопросам налаживания экспорта дорогостоящей сельскохозяйственной продукции через диверсификацию посевов и совершенствование производства. В настоящее время, условиях глобализации международных и региональных отношений, требуется проведение широкомасштабных исследований по устранению дефицита продовольствия, нехватки земли и воды, преодолению чрезмерного использования естественных водных ресурсов и ухудшения экологической ситуации.

В период независимости последовательно продолжается процесс реформирования сельского хозяйства – одной из главных отраслей экономики. Как подчеркнул Президент Республики Узбекистан Ш.М.Мирзиёев, «всеми известны наши структурные реформы, проводимые сегодня в сфере рационального использования земельно-водных ресурсов, активного внедрения рыночных принципов во взаимоотношения субъектов сельского хозяйства, передовых достижений науки и техники, повышения доходов дехкан через выращивание экологически чистых и ориентированных на экспорт культур¹». Сегодня важное значение приобретает изучение развития сельского хозяйства Узбекистана, в частности, Ферганской долины в 50-70-х годах XX века, которое шло не по интенсивному^{*}, а экстенсивному^{*} пути развития, связи этих процессов с двойкой аграрной политикой советской власти, в связи с чем целесообразно наладить научно-исследовательские работы, связанные с переселением населения, особенно в

¹ Мирзиёев Ш.М. Ўзбекистон кишлоқ хўжалиги ходимларига // Халқ сўзи, 2019 йил 7 декабрь.

* Интенсивность – повышение продуктивности сельского хозяйства и сделать ее эффективной. Просм.: Ирригация Узбекистана. В 4-х томах. Развитие ирригации в комплексе производительных сил Узбекистана. – Ташкент: Фан, 1975. Т.1. – С. 56; Очиллов Н. Ўзбекистонда ирригация ва мелиорация ишлари (1946 – 1964). – Тошкент: Фан, 1991. – Б. 14.

* Экстенсивность – расширение земельной площади и урожайности без учета качества. Просм.: Ирригация Узбекистана. В 4-х томах. Технический процесс в ирригации. – Ташкент: Фан, 1981.Т 4. – С. 46.

1953 – 1973 годах, в «добровольно-принудительном» порядке для освоения целинных и залежных* земель Центральной Ферганы.

Диссертация в определенной степени служит для реализации задач, отмеченных в Указе № УП-4947 Президента Республики Узбекистан от 7 февраля 2017 года «О Стратегии действий по дальнейшему развитию Республики Узбекистан», Указе № 5330 Президента Республики Узбекистан от 12 февраля 2018 года «Об организационных мерах по коренному совершенствованию системы государственного управления сельским и водным хозяйством», Постановлении № 3671 Президента Республики Узбекистан от 17 апреля 2018 года «О мерах по организации деятельности министерства сельского хозяйства Республики Узбекистан», Постановлении № 4268 Президента Республики Узбекистан от 4 апреля 2018 года «О дополнительных мерах по своевременному оснащению аграрного сектора сельскохозяйственной техникой», Программе «Обод кишлок».

Соответствие исследования приоритетным направлениям развития науки и технологий республики. Диссертация выполнена в рамках приоритетного направления развития науки и технологий республики I. «Формирование системы инновационных идей и пути их реализации в социальном, правовом, экономическом, культурном, духовно-просветительском развитии информационного общества и демократического государства».

Степень изученности проблемы. Литературу по теме диссертации можно разделить на три группы: 1) публикации периода советской власти; 2) исследования, проведенные в годы независимости; 3) литература, опубликованная зарубежными авторами. В первую группу можно отнести исследования, посвященные освоению целинных и залежных земель Центральной Ферганы. В трудах В.В.Заорской-Александровой, И.Г.Александрова, Н.Д.Проخورова, Эль-Регистана (Габриэль Аршакович Уреклян), М.Яновского, В.У.Юсупова, М.И.Кузьмина, К.М.Наринского, С.Жалилова, А.Гафурова² изучены перспективы орошения земель юго-восточной Ферганы, строительство оросительных каналов в Ферганской

* Целинные земли – это территория, которая не обрабатывалась в течение многих лет и покрыта естественной растительностью, которая делится на основные типы, такие как пустыня, степь и полупустыня, река, болото, пастбища засушливых долин. Залежные земли – это земли, которые не вспахивались в течение двух и более лет и оставались неиспользованными, но пригодными для использования. Просм.: Ўзбекистон Миллий энциклопедияси. 11-жилд. – Тошкент: ЎЗМЭ, 2005. – Б. 28.

² Заорская-Александрова В.В., Александров И.Г. Перспективы развития орошения в Фергане. – Москва: Ред.издат.ком.Нар.комиссариата земледелия, 1922. – 63 с.; Александров И.Г. Проект орошения Юго-Восточной Ферганы (Общая схема). Вып. – № 2. – Москва: Издательство Турк. Эконом. Совет. (ТЭС), 1923. – 234 с.; Проخورов Н.Д. Краткий обзор Ферганской ирригации в связи с пятилетним планом работ // Вестник ирригации. – Ташкент, 1925. – № 3. – С. 3-14; Яновский М. Северный Ферганский канал. – Ташкент: Сельхозгиз, 1940. – 30 с.; Юсупов В.У. Фархадская ГЭС (история строительства). – Ташкент: Госиздат, 1959. – 75 с.; Кузьмин М.И. Большой Ферганский канал // Гидротехника и мелиорация. – Москва, 1960. – № 3. – С. 1-9; Наринский К.М. Яшнаган кўрик (Ўзбекистон меҳнаткашларининг Марказий Фарғонадаги кўрик ва бўз ерларни ўзлаштириш тажрибалари). – Тошкент: Ўзбекистон, 1965. – 60 б.; Жалилов С. Фарғона водийсининг суғорилиш тарихидан (XIX – XX аср бошлари). – Тошкент: Фан, 1977. – 168 б.; Гофуров А. Фарғона мелиораторларининг вазифалари // Ўзбекистон кишлок хўжалиги. – Тошкент, 1981. – № 10. – Б. 55-57.

долине (Северной и Большая Ферганской), опыт освоения залежных земель.

В период со второй половины 1980-х – до начала 1990-х годов были созданы мемуарные произведения по истории ирригации Центральной Ферганы. В частности, В.Пославский, Х.Рустамов, И.Тохтасинов, К.Расулов, Ш.Мурадуллаев опубликовали свои воспоминания об истории строительства ирригационных каналов Ферганской долины, в том числе Большого Ферганского канала и Каркидонского водохранилища³.

В перечень исследований второй группы входят работы по истории орошения Ферганской долины, опубликованные непосредственно в годы независимости. В частности, следует отметить труды А.Рустамова, Г.Фазилова, К.Насритдинова, О.Комилова и Т.Мамасолиева⁴. Эти исследования раскрывают общие аспекты капиталовложений в освоение залежных земель Центральной Ферганы, строительство Учкурганского водохранилища на реке Нарын.

В третью группу следует отнести работы зарубежных исследователей. В работах, изданных под главной редакцией К.Бишеля, Б.Моселло и Ф.Старра, система орошения в Ферганской долине, трансграничные проблемы, водохранилища и их техническое состояние изучены с историко-сравнительных позиций⁵.

Историографический анализ темы показывает, что история освоения целинных и залежных земель Центральной Ферганы в 1950 – 1970 годах и в советский период, и в годы независимости в республиканских и зарубежных исследованиях не стал ещё объектом специального исследования.

Взаимосвязанность темы исследования с научно-исследовательской работой высшего учебного заведения, в котором была выполнена диссертация. Диссертация выполнена в соответствии с планом научно-исследовательских работ Кокандского государственного педагогического института № 6 (КГПИ НС 2019.20.03) на тему: «Социально-экономическая и культурная жизнь Ферганской долины в советской период (1917 – 1990 гг.)».

Цель исследования – заключается в том, чтобы осветить историю и выявить сущность проведенных мероприятий по орошению и освоению целинных и залежных земель в Центральной Фергане в 1950 – 1970 годах.

³ Пославский В.В. Вода для большого поля: (Воспоминания). – Ташкент: Фан, 1986. – 90 с.; Рустамов Х. Ҳаёт саҳифалари. – Тошкент: Мехнат, 1986. – 72 б.; Тўхтасинов И. Бунёдкорлар. – Тошкент: Ўзбекистон, 1989. – 70 б.; Расулов К., Мурадуллаев Ш. Главная артерия жемчужной долины. – Ташкент: Мехнат, 1990. – С. 40.

⁴ Рустамов А. Центральная Фергана. – Ташкент: Мехнат, 1995. – 46 с.; Фозилова Ф. Водийнинг олмос камари. – Фарғона: Фарғона, 1996. – 58 б.; Насритдинов Қ.М. Фарғона водийсининг суғорилиш тарихи (XIX аср иккинчи – XX аср биринчи ярми). – Тошкент: Янги аср авлоди, 2009. – 223 б.; Комилов О.К. Марказий Фарғона кўриқ ерларининг ўзлаштирилиши ва унинг оқибатлари (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида) // FarDU ilmiy xabarlar. – Фарғона, 2011. – № 4. – Б. 39-44; Мамасолиев Т. Бўзликлар, элим деганлар. – Тошкент: Turon-iqbol, 2012. – Б. 128.

⁵ Bichsel C. Conflict transformation in Central Asia. Irrigation disputes in the Ferghana valley. – London and New York: Routledge, 2009. – 164 p.; Тот же автор. Liquid Challenges: Contested Water in Central Asia // Sustainable Development Law & Policy 12. – Washington, 2011. Volume 1. – P. 24-30, 58-60; Mocello B. Water in Central Asia: A Prospect of Conflict or Cooperation? // Journal of Public and International Affairs. – New York, Volume 3, March 2008. – P. 151-174; Ferghana valley: the heart of Central Asia / edited by S.Frederick Starr. – USA: Armonk, 2011. – P. 411.

Задачами исследования являются:

анализировать проблемы, связанные с осуществлением мероприятий «хлопковая монокультура-освоение-переселение» под влиянием двоякой аграрной политики советской власти и освоения целинных и залежных земель с ориентацией на развитие хлопководства на удобной для земледелия территории Центральной Ферганы;

осветить историю основания на залежных землях Центральной Ферганы Бозского, Язьяванского, Мингбулакского и Улугнарского районов и создания советских и коллективных хозяйств, переселения в этот регион в «добровольно-принудительном» порядке населения, хорошо знакомого с земледельческой культурой, основания здесь более 10 поселков городского типа, в частности, таких городков, как Боз, Язьяван, Джумашуй и Акалтын;

показать рост расходов капитальных средств на создание крупных гидротехнических сооружений в изучаемый период на территориях Андижанской, Наманганской* и Ферганской областей и влияние водохранилищ на окружающую среду;

исследовать вопросы подготовки ведущих, опытных инженеров-гидротехников сферы ирригации и мелиорации из числа местного населения Центральной Ферганы и их активное участие в строительстве ирригационных сооружений в государстве Мозамбик;

разработка перспективных научно-практических предложений и рекомендаций по изученным вопросам.

Объектом исследования являются многоплановая работа по освоению новых земель в Центральной Фергане в период с 50-х по 70-е годы XX века, эволюция и динамика выполненных здесь ирригационно-мелиоративных мероприятий.

Предметом исследования выбрана история процессов освоения и орошения целинных и залежных земель в Центральной Фергане в 1950 – 1970 гг.

Методы исследования. В диссертации использованы такие методы как научность, историзм, сравнительный анализ (*comparative analysis*), проблемно-хронологический метод, структурно-системный анализ, объективность, устная история (*oral history*).

Научная новизна исследования состоит в следующем:

обосновано, что в результате двоякой политики советской власти в аграрной сфере освоение новых земель в Центральной Фергане отражено именно в мероприятиях «монокультура хлопка-освоение-переселение», осуществленных в 50 – 70-е годах XX века, что данная практика разрушила систему севооборота, свойственную вековым традициям и менталитету узбекского народа;

* 25 января 1960 года основная часть Наманганской области была присоединена к Андижанской области, а ее Папский район – к Ферганской области. 18 декабря 1967 года Наманганская область была восстановлена (Источник: Андижанский областной государственный архив (далее – АОГА), Фонд 608, опись 1, дело 42, лист 23).

определены причины переселения осведомленных с сельскохозяйственными традициями семей из Андижанской, Наманганской, Ферганской областей для освоения целинных и залежных земель в Ферганской долине по «добровольно-принудительному» принципу, увеличения орошаемых площадей, создания Бозского (ныне – Бустонского) и Язьяванского районов;

доказано, что начиная с 1960-х годов, в результате экстенсивного развития сельскохозяйственной отрасли в Центральной Фергане (Улугнарский, Мингбулакский, Язьяванский районы), имеющего своей целью удовлетворение потребностей Центра, игнорирования качества хлопка-сырца и мелиоративных мероприятий, посевные площади пришли в негодность вследствие засоления и часть из них вышла из сельскохозяйственного оборота;

раскрыто участие инженеров-гидротехников с большим опытом в сфере освоения и орошения, большинство которых являются выходцами из Ферганской долины, в строительстве малых водохранилищ (барражей), реконструкции каналов, освоении целинных земель в государстве Мозамбик.

Практические результаты исследования:

основываясь на конкретных фактах, показано, что в результате осуществления мероприятий по освоению и орошению в Центральной Фергане, их направленности исключительно на развитие хлопководства и экстенсивное расширение поливных площадей, еще более усилилась монокультура хлопка в сельском хозяйстве Ферганской долины;

обосновано появление проблем, связанных с дефицитом воды и нарушением экологии в Ферганской долине в результате возведения множества водохранилищ, крупных каналов, насосных станций.

Достоверность результатов исследования объясняется применением в диссертации признанных в исторической науке современных методов и подходов, а также использованием большого пласта исторической литературы, архивных документов, большинство из которых впервые вводится в научный оборот, внедрением выводов, предложений и рекомендаций в практику, что подтверждается уполномоченными ведомственными структурами.

Научная и практическая значимость результатов исследования.

Научная значимость результатов исследования характеризуется изучением истории освоения и орошения территорий Центральной Ферганы на основе первоисточников, а также тем, что большая часть проводимых исторических сведений об аграрной политике Центра раскрывают процессы, связанных с экстенсивным расширением орошаемых земель и глубоким осмыслением истории орошения и мелиорации земель в Ферганской долине.

Практическая значимость результатов исследования заключается в том, что сведения и научные выводы об освоении целинных, залежных земель и культуре ирригационного земледелия в Ферганской долине могут быть широко использованы при подготовке учебников, учебных пособий, методических рекомендаций по истории Узбекистана для студентов

исторических факультетов.

Внедрение результатов исследования. На основе разработанных научных результатов и предложений по истории освоения и орошения целинных и залежных земель Центральной Ферганы в период с 1950 по 1970 год, осуществлено следующее:

теоретические выводы исследования и сведения первоисточников об истории освоения и орошения в Узбекистане, в том числе и в Центральной Фергане, связанные с политикой монокультуры хлопка, использованы при обогащении «Сведений о водохранилищах в системе водного хозяйства» текущего архива Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан материалами по крупным водохранилищам на территории Андижанской, Наманганской и Ферганской областей (Справка № 03/18-1336 Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан от 29 марта 2019 года). Строительство в долине крупных гидросооружений, имеющее своей целью развитие сельского хозяйства, уточнило научные выводы о происхождении процесса засоления земель в результате орошения пашни за счет отстоявших источников воды;

научные результаты диссертации о дефиците воды в сельском хозяйстве Ферганской долины под влиянием советской аграрной практики, что стало результатом возведения крупных гидросооружений в долине и усилило процессы засоления земель в результате орошения посевных площадей отстоявшими водными источниками, были использованы при переоформлении раздела «Сельское хозяйство Узбекистана в советский период» Кокандского Государственного музея истории и культуры, а также в обеспечении данного раздела документами и материалами (Справка № 01-12-04-6193 Министерство культуры Республики Узбекистан от 11 декабря 2019 года). Приведенные научные выводы послужили приращению исторических знаний по истории нарастания политики хлопковой монокультуры советской власти на всей территории республики в 1950 – 1970 годах, в частности, в сердце Ферганской долины – Центральной Фергане, возникновению в результате этого проблемы дефицита воды и ряда трудностей у населения в выращивании других сельскохозяйственных и зерновых культур из-за занятости большинства посевных площадей хлопком.

Апробация результатов исследования. Выводы по результатам исследования и разработанные предложения апробированы на 8 научно-практических конференциях, в том числе на 5 международных и 3 республиканских конференциях.

Публикация результатов исследования. По теме диссертации всего было опубликовано 18 научных статей, в том числе, в журналах, рекомендованных Высшей аттестационной комиссией Республики Узбекистан для публикации основных результатов докторских диссертаций 6 статей (в республиканских и зарубежных журналах опубликовано соответственно 4 и 2 статьи).

Структура и объем диссертации. Диссертация состоит из введения,

трех глав, заключения, списка использованных источников и литературы, а также приложения. Научно-исследовательская часть диссертации составляет 156 страниц.

ОСНОВНОЕ СОДЕРЖАНИЕ ДИССЕРТАЦИИ

Во вводной части обоснована актуальность темы диссертации, определены цель, задачи, объект и предмет исследования, обоснована достоверность полученных результатов, раскрыта теоретическая и практическая значимость. Кроме того, приведена информация о внедрении результатов исследования в практику, апробации работы, результатах, опубликованных работах и структуре диссертации.

В первой главе диссертации **«Аграрная политика Советского государства в Узбекистане и ее влияние на ирригационно-мелиоративные работы в Центральной Фергане»** на основе первоисточников проанализирована двоякая политика советской власти в аграрной сфере и ее направленность на развитие хлопководства в Центральной Фергане, состояние дел по ирригации, мелиорации и механизации в Андижанской, Наманганской и Ферганской областях.

На основе политики хлопковой монокультуры советское правительство уделяло особое внимание развитию хлопководства в Ферганской долине и ее сердцевине – Центральной Фергане, которая является благоприятным районом для орошаемого земледелия. В результате осуществленных Центром мероприятий, направленных на развитие хлопководства, здесь повысились объем и урожайность хлопка. В частности, в первом же году образования в 1950 году Бозского района хозяйствами был проделана работа по повышению урожайности хлопка и выполнению плана. Под воздействием двоякой аграрной политики, хозяйства района запланировали вырастить с каждого гектара хлопковой площади в 4 557 гектаров* по 17,6 центнеров* урожая и поставить государству 8 015 тонн хлопка. На деле, средняя урожайность с каждого гектара составила 17,4 центнеров, по району было заготовлено всего 7 670 тонн хлопка, план был выполнен на 98,5 %⁶.

В целях удовлетворения потребностей Центра в хлопке-сырце, Совет Министров бывшего Союза 2 сентября 1952 года принял постановление «Об орошении и освоении земель в Андижанской, Наманганской и Ферганской областях УзССР для перспективного развития хлопководства»⁷. Данное Постановление начало новый этап в осуществлении в Центральной Фергане политики хлопковой монокультуры. В Постановлении предусматривалось

* Гектар – единица измерения площади земельного участка, равная 10 000 квадратных метров на гектар. Просм.: Ўзбекистон Миллий энциклопедияси. 2-жилд. – Тошкент: ЎЗМЭ, 2001. – Б. 596.

* Центнер – в сокращение ц. (Нем. Zentner, от латинского centum «сотня») единица веса, равная 100 килограммам. Просм.: Ирригация Узбекистана. В 4-х томах. Технический процесс в ирригации. – Ташкент: Фан, 1981. Т 4. – С. 48.

⁶ Андижанское областное отделение архива администрации Президента Республики Узбекистан (далее – АОО ААПРУз), Фонд 155, опись 1, дело 34, лист 19.

⁷ Ферганский областной государственный архив (далее – ФОГА), Фонд 1151, опись 1, дело 3, лист 14.

освоение в Центральной Фергане в ближайшие 4-5 лет, то есть с 1953 года, 65 000 гектаров целинных земель (в том числе 15 000 гектаров залежных земель, имеющих ирригационную сеть). Исходя из данного постановления, все оросительные работы и работы по освоению земель в долине были полностью подчинены хлопковой монополии.

Число созданных в 1953-1955 годах бригад по освоению земель в колхозах Наманганской области составляло 48. Эти земли располагались в основном в массивах Дамкуль, Аккум, Момохан, Аччиккуль, Каракалпак, Мингбулак, Найман и Боз⁸. После освоения этих земель каждый (из массивов) заимел по 1,5-1,6 тысяч гектаров земли, было создано более 30 новых коллективных хозяйств. 30 тысяч гектаров этих земель было отведено под хлопок, с каждого гектара получен по 8-10 центнеров урожая⁹. Именно в 1950-е годы были осуществлены планы выращивания хлопка-сырца в центральной части Ферганской долины на 42 400 гектарах целинных и залежных земель. Однако установленные планы по заготовке хлопка не были полностью выполнены всеми хозяйствами, расположенные в долине. К примеру, в результате политики советской власти на расширение в долине посевных площадей под хлопок большинство колхозов и совхозов не выполнили выделенные квоты¹⁰. Основной причиной невыполнения квот явилась непомерные, без учета возможностей региона, задания из Центра по освоению новых земель и обязательность их выполнения в короткие сроки.

В целях повышения урожайности хлопка союзное правительство наладило в Андижанской области квадратно-гнездовой способ посадки хлопчатника, в результате этого в 1956 году здесь было заготовлено 2 860 тысяч тонн хлопка, на 1 300 гектарах земли получен урожай по 22 центнера (По сравнению с 1955 годом – на 3 центнера больше с каждого гектара)¹¹. Некоторые коллективные хозяйства добились еще большей урожайности, при этом были использованы квадратно-гнездовой метод посадки хлопчатника и новые способы обработки сельхозкультур. Например, колхоз «Москва» Чартакского района подготовил 615 гектаров земли по двум разным направлениям, получив урожай по 38 центнеров с гектара; колхоз «Коминтерн» Алтынкульского района вырастил урожай по 37,3 центнера на площади в 500 га; колхоз имени Кирова Туракурганского района подготовил общую площадь в 628 га, получил урожай по 37 центнеров; колхоз имени Ленина Пахтабадского района подготовил 93% посевной площади по двум направлениям, получив урожай по 34 центнера; колхоз имени Ворошилова Уйчинского района подготовил 1 215 га земли и собрал по 30 центнеров урожая с гектара¹². В том году область получила по 26,5 центнеров урожая, сдав государству 419 тысяч тонн хлопка – сырца¹³.

⁸ Наманганский областной государственный архив (далее – НОГА), Фонд 275, опись 1, дело 1341, лист 3.

⁹ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 14, лист 3.

¹⁰ Ferghana valley: the heart of Central Asia / edited by S.Frederick Starr. – USA: Armonk, 2011. – P. 149.

¹¹ АОГА., Фонд 619, опись 1, дело 101, лист 69.

¹² АОГА., Фонд 619, опись 1, дело 101, лист 70.

¹³ Пахтакорларнинг бутуниттифок кенгашида // Ўзбекистон кишлок хўжалиги. – Тошкент, 1958. – № 2. – Б. 1.

Преимущественное развитие хлопководства в долине усилило зависимость населения от Центра в обеспечении его зерном и другими продуктами питания. Таким образом, «Узбекистан (в основном Ферганская долина) являлся самым крупным производителем хлопка в Центральной Азии, обеспечивая союз хлопком более чем в 60 процентов»¹⁴. Обязательства, основанные на администрировании и выполняемые под воздействием хлопковой монополии для Ферганской долины было строго регламентированы.

В результате проведенных, согласно двоякой аграрной политики, ряда мелиоративных работ на протяжении 1950 – 1960 годов, в том числе строительства коллекторов Сох-Исфара, Северный Багдад, Язьяван, Северный, Аччиккуль излишние воды были слиты в Сырдарью. Именно на этот период приходится разработка схемы и возведение коллекторов, выводящих сбросные воды в главные коллекторы, одновременно на каждый гектар площади приходилось 20-22 метра кольцевых дренажных участков¹⁵. В областях Центральной Ферганы стало массовой работа по очистке и капитальному строительству оросительных систем в целях удовлетворения потребностей на хлопок-сырец. В частности, в 1951 году в Ферганской области работа по очистке оросительной системы была выполнена в объеме 1 043,4 тыс. м^{3*}, капитальному строительству – в объеме 1 302,1 тыс. м³, очистке межколхозных очистительных работ – в объеме 2 201,5 тыс. м³.¹⁶ По состоянию на 1 января 1952 года, именно в этой области план расширения площади орошаемых земель был определен в 73 000 га, а на деле задание было выполнено в объеме 31 823 га, земляные работы – в объеме 11 333 тыс. м³.¹⁷

В Ферганской области в 1956-1960 годах в сельскохозяйственный оборот было введено 18,7 тысяч гектаров орошаемой земли, в 1961-1965 – 17,4 тыс. гектаров, в 1966-1970 – 15,13 тыс. га, на протяжении 1956-1970 годов в общей сложности – 51,37 тыс. га. В 1956 – 1970 годах в области было улучшено мелиоративное состояние имеющихся поливных земель в объеме 62,05 тыс. га.¹⁸ В Андижанской области площадь орошаемых земель в 1950 году составила 217 тыс. га, в 1960 году – 245,1 тыс. га, в 1970 году – 26,5 тыс. га, в 1980 году – 282,1 тыс. га¹⁹. Все вышеупомянутые ирригационные и мелиоративные мероприятия в долине проводились с целью удовлетворения потребностей Центра в хлопке-сырце.

13 января 1958 года было принято постановление Совета Министров

¹⁴ Spoor M. Agricultural Restructuring and Trends in Rural Inequalities in Central Asia: A Socio-Statistical Survey. Programme on Civil Society and Social Movements – Geneva: UNRISD, 2004. – P. 7.

¹⁵ Национальный архив Узбекистана (далее – НА Уз), Фонд Р-2483, опись 1, дело 15, лист 67.

* м³ – единица объема в кубических метрах (Источник: <https://dic.academic.ru/>).

¹⁶ Ферганское областное отделение архива администрации Президента Республики Узбекистан (далее – ФОО ААП РУз). Фонд 1, опись 9, дело 173, лист 18.

¹⁷ ФОО ААП РУз., Фонд 1, опись 9, дело 164, лист 41.

¹⁸ ФОО ААП РУз., Фонд 1, опись 258, дело 471, лист 13.

¹⁹ Текущий архив управления ирригационными системами бассейна Нарин-Карадарья Министерства водного хозяйства РУз (далее – ТАУИСБНК РУз), Фонд 57, опись 1, дело 381, лист 46.

Узбекской ССР «О ходе ирригационно-мелиоративных работ в Ферганской, Андижанской областях и по республике²⁰». В постановлении в основном проанализировано состояние работ по подготовке оросительной сети в 1958 году к вегетационному поливу, мероприятия, проведенные по промывке почвы и резервному поливу. По состоянию на 5 января 1958 года, работа по очистке оросительной системы в республике выполнено на 58,5 %, в Ферганской области – на 45%, в Андижанской области – на 43%. В то же время, 68,2% плановых работ осуществлено с использованием механизмов и 44,3% вручную.

В освоении земель Центральной Ферганы в 1961 году приняло участие в 10 раз больше экскаваторов, чем в 1940 году по всей республике, а в 1972 году – в 26 раз больше, чем в 1950 году²¹. В несколько раз увеличилось количество скреперов, механизмов по рытью арыков и землеройных машин. В связи со строительством Большого Андижанского и Большого Наманганского каналов количество землеройных машин в 1973 году увеличилось до 3 165 единиц. Количество прицепных механизмов (бульдозеры, скреперы, грейдеры) увеличилось с 608 единиц в 1961 году до 3 085 единиц в 1972 году. Также значительно увеличилось количество тракторов, землеройных машин, автокранов и другой техники. Количество прицепных механизмов в 1972 году увеличилось почти в 30 раз по сравнению с 1953 годом. На протяжении 1953 – 1973 годов в Центральной Фергане механизированным способом выполнено 96,5 % земляных работ, или в среднем за год 33 104,3 тыс. м³, в том числе, в соответствии с вышеуказанными цифрами, соответственно экскаваторами выполнено 101,9% работ, или 18 064,5 тыс. м³, с помощью прицепных механизмов – 92,5% или 15 293,3 тыс. м³ земляных работ. Всего на протяжении указанного периода удалось выполнить земляные работы в объеме 682,3 млн м³. В итоге, ирригационно-мелиоративные сети и гидротехнические сооружения, предназначенные для обеспечения водой орошаемых земель в Ферганской долине, дали возможность в 1970 году осуществить из Нарына и Карадарьи водозабор в объеме 660 м³ в секунду и перераспределить на поля Ферганской долины. На протяжении почти 19 лет (1953 – 1972 гг.) в Центральной Фергане и других предгорных территориях было подготовлено в ирригационно-мелиоративном отношении 138,1 тыс. га земли. Тресты «Ферганаводстрой», «Андижанводстрой», «Наманганводстрой» и областные управления ирригации в течении 1953 – 1972 годов выполнили 1 634 039 м³ землеройных, бетонных и железобетонных работ, в том числе 650 526 м³ пришелся на долю Ферганской области, 833 821 м³ – Андижанской, а 149 692 м³ – Наманганской области²².

Как видно из приведенных сведений, на территории Центральной Ферганы был проделан большой объем агротехнических, ирригационных

²⁰ АОГА., Фонд 619, опись 1, дело 101, лист 62.

²¹ Шамсутдинов Ф. 30 лет водного хозяйства УзССР (1924 – 1954 гг.). – Ташкент: Госиздат, 1955. – С. 53.

²² Гофуров А. Ирригация ва мелиорацияни ривожлантиришининг иктисодий проблемалари. – Тошкент: Ўзбекистон, 1974. – Б. 49.

работ по освоению новых земель и поднятию в хозяйствах урожайности хлопка. В результате этого Ферганская долина была превращена в один из основных источников производства хлопка-сырца бывшего Союза.

Во второй главе исследования, озаглавленной **«Освоение новых земель в Центральной Фергане и дальнейшее усиление монополии хлопка»**, рассмотрен процесс освоения целинных земель Центральной Ферганы, мелиорации поливных земель, также основание на освоенных территориях Андижанской, Наманганской, Ферганской областей новых хлопководческих районов, совхозов, колхозов и их последствия.

В целях придачи работам по освоению целинных земель Центральной Ферганы большей популярности, советская власть уделяла особое внимание на строительство ирригационных сооружений. На эти ирригационные мероприятия был сделан отдельный акцент в директивах XIX съезда Коммунистической партии Советского Союза по дальнейшему развитию народного хозяйства СССР в 1951-1955 годах, где в частности, было сказано что необходимо: «продолжить работы по строительству оросительных систем в бассейне рек Сырдарьи, Зарафшана и Кашкадарьи, в районах Центральной Ферганы, Кубано-Егорлыкской системы, Уртатукайского водохранилища и Большого Чуйского канала²³». Так были еще более ускорены работы по освоению на данной территории целинных земель и осуществляемые мероприятия по их орошению. Безусловно, увеличение объема подобных работ полностью совпадало с потребностями Союза на наращивание хлопка-сырца.

Постепенно увеличилось число мероприятий центрального правительства по наступлению на степи Центральной Ферганы. В частности, согласно постановления ЦК КП Узбекистана и Совета Министров УзССР от 16 ноября 1952 г. «Об орошении и освоении земель для дальнейшего развития хлопководства в Андижанской, Наманганской, Ферганской и Сурхандарьинской областях Узбекской ССР», были предусмотрены работы по орошению 65 000 целинных земель Центральной Ферганы²⁴, в том числе, из них 30 000 га в Язьяванской и Кызылтигинской степях, 6 000 га – вдоль системы канала Улугнар, 14 000 га – вдоль системы канала имени Ахунбабаева, кроме этого еще 15 000 га целинных и залежных земель, расположенные в долине.

Двоякость аграрной политики советского государства проявилась в виде схемы «хлопковая монокультура-освоение-переселение». В результате данной практики в 1952 году в новоосвоенные целинные земли в «добровольно-принудительном» порядке были переселены 2 060 колхозных семей из Андижанской, Ферганской и Наманганской областей, хорошо знакомых с традициями земледелия²⁵. Важно отметить, что переселение семей способствовало развитию хлопководства в областях Центральной

²³ КПСС съездлари, конференциялари ва Марказий Комитет Пленумларининг резолюция ва қарорлари. III қисм. – Тошкент: Ўздавнашр, 1954. – Б. 635.

²⁴ АОГА., Фонд 608, опись 1, дело 932, лист 31.

²⁵ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 3, лист 2.

Ферганы, образованию новых районов, а так же созданию таких поселков городского типа, как Язьяван, Джумашуй, Боз и Акалтын. Однако семьи, переехавшие в некоторые районы, столкнулись и с рядом проблем, например, нехваткой питьевой воды и электрической энергии.

По состоянию на 1 января 1953 года, общая площадь освоенных в долине целинных и залежных земель составила 173,2 тыс. га, из них – по Ферганской области – 89,6 тыс. га, Андижанской – 83,6 тыс. га. С 1953 по 1 января 1963 года было подготовлено и передано целинникам 33 281 гектаров из земель Центральной Ферганы, а занято – 26 632 га. Для освоения земель в Ферганской области было создано 11 передвижных колхозов, 10 передвижных совхозов, также 64 передвижных бригад.

13 сентября 1954 года ЦК КП Узбекистана и Совет Министров УзССР приняли постановление «О мероприятиях по рациональному освоению новых и залежных земель* в Центральной Фергане²⁶». Согласно постановлению, перед партийными и советскими органами были поставлены задачи по ускорению освоения Центральной Ферганы. Разработанная в соответствии с данным постановлением схема «Узгипроводхоза» предусматривала освоение 173,2 тыс. га новых и пригодных для орошения земель и увеличение объема работ по освоению и мелиорации. Очевидно, что высшие органы власти республики полностью поддержали политики центрального правительства по повышению урожайности хлопка.

3 августа 1959 года было принято постановление ЦК КП Узбекистана и Совета Министров УзССР «Об орошении и освоении целинных и залежных земель в Центральной Фергане в 1959-1965 гг.»²⁷. Согласно постановлению, была проделана определенная работа по дальнейшему увеличению водоснабжения земель Центральной Ферганы и улучшению их мелиоративного состояния.

В частности, «в долине в сельскохозяйственный оборот было введено более 36 тысяч гектаров залежных, бесхозных заброшенных земель, проложено более 250 км автомобильных дорог, построено 22 колхозных поселка²⁸». В соответствии с вышеуказанным постановлением, 9 ноября того же года Андижанское управление сельского хозяйства издало приказ «Об освоении и орошении целинных и залежных земель в Центральной Фергане в 1959-1965 гг.» и утвердило задания по районам по освоению 24,8 тыс. га земель в период с 1959 по 1965 год²⁹. В частности, партийными комитетами и исполкомами Ферганской, Андижанской и Наманганской областей, Госпланом УзССР, министерствами сельского и водного хозяйства республики, Межколхозным советом было принято решение по освоению и орошению в Центральной Фергане в 1959-1965 годах 97 тысяч гектаров

* Залежные земли – это земли, оставшиеся без обработки или без ухода. Просм.: Ўзбекистон Миллий энциклопедияси. 6-жилд. – Тошкент: ЎзМЭ, 2003. – Б. 698.

²⁶ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 87, лист 64.

²⁷ НОГА., Фонд 317, опись 1, дело 1421, лист 48.

²⁸ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 87, лист 64.

²⁹ АОГА., Фонд 619, опись 1, дело 140, лист 203.

земли, в том числе 46,2 тыс. гектаров по Ферганской области, 24,8 тыс. гектаров по Андижанской области и 26,0 тыс. гектаров по Наманганской области³⁰. К работам по освоению новых земель в долине были привлечены уполномоченные министерств и ведомств.

Исходя из интересов Центра, в республике и Ферганской долине в большом объеме были освоены целинные и залежные земли, где были созданы новые специализированные хлопководческие районы, совхозы и колхозы. В колхозах и совхозах, организованных во вновь освоенных землях, основное внимание было уделено экстенсивному развитию хлопководства под воздействием хлопковой монополии.

29 сентября 1954 года принято постановление ЦК КП Узбекистана и Совета Министров УзССР «О мерах по хозяйственному освоению новых и залежных земель в Центральной Фергане³¹». Как подчеркивалось в постановлении, благодаря эффективной трудовой деятельности колхозников в Центральной Фергане были освоены новые и залежные земли, здесь были проведены ирригационно-мелиоративные работы, благодаря чему, коллективные хозяйства Ферганской, Наманганской и Андижанской областей освоили целинные земли в массивах Боз, Момохон и других, вырастили высокий урожай хлопка. Передвижные коллективные хозяйства Центральной Ферганы в 1953 году вырастили урожай хлопка, выраженный в следующих показателях: передвижное коллективное хозяйство имени Кирова Бозского района – по 25,3 центнера с гектара; передвижное коллективное хозяйство имени «Ленинчи» Холдедонбекского района – по 26,4 центнера с гектара; передвижное коллективное хозяйство «Гигант» Задарьинского района – по 30,3 центнера с гектара. В результате освоения новых земель в Центральной Фергане были основаны административные районы Боз, Задарья и Язьяван, организовано 10 машинно-тракторных станций.

В результате переселения населения, согласно переселенческой политике советской власти, в целинных землях долины, были основаны новые советские и коллективные хозяйства. К примеру, за 10 лет – с 1953 по 1963 год за счет переселенного населения на пустующие земли в Ферганской долине было создано 16 колхозов и 2 совхоза, подготовлено к посеву 72,4 тыс. га земель³². Нетрудно заметить, что в результате политики хлопковой монополии количество колхозов и совхозов на освоенных землях долины увеличилось по сравнению с предыдущими годами.

В целях обеспечения выполнения постановления ЦК КП Узбекистана и Совета Министров УзССР от 14 января 1960 года «О распределении в Наманганской области орошаемых земель между коллективными и советскими хозяйствами в 1959-1965 гг.», министерство водного хозяйства УзССР возложило управлению капитального строительства, планово-финансовому управлению выполнение в Наманганской области на

³⁰ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 59, лист 26.

³¹ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 12, лист 52.

³² Турсунов С. Мустабид тузумнинг аграр сиёсати (1946-1965 йиллар). – Тошкент: Шарқ, 2001. – Б. 29.

протяжении 1959-1965 годов следующих задач: согласно плана орошения целинных и залежных земель в Центральной Фергане и обеспечения прироста орошаемых земель, орошаемые площади по области составили – всего 26 000 га, из них по коллективным хозяйствам – 19 700 га, по советским хозяйствам – 63 00 га. (Всего по Центральной Фергане – 97 000 га, из них по колхозам – 67 100 га, совхозам – 29 900 га)³³.

В 1963 году для членов коллективных хозяйств, осваивающих целинные земли в Центральной Фергане, было возведено более 10 поселков, где имелись 2 150 жилых домов, 85 культурно-бытовых и приспособленных к производству зданий, в том числе 6 школ, 10 детских садов и ясел, 6 медпунктов и больниц, 7 бань, 13 полевых станков, 28 различных производственных помещений³⁴.

Все поселки были обеспечены артезианскими колодцами, электрической энергией и радио, построено и сдано в эксплуатацию автомобильных дорог областного и республиканского значения с общей протяженностью 240 км. В целях регулярного обеспечения Центра сырьем акцент был сделан на освоение целинных земель в Ферганской долине совхозами и колхозами. В 1962-1970 годах в Центральной Фергане было освоено всего 89 600 га целинных земель, из них 38 550 га земель были освоены колхозами, 51 050 га земли освоено совхозами³⁵. Данные показывают, что план сдачи хлопка Центру совхозами и колхозами выполнялся регулярно.

В 1970-е годы количество совхозов в Ферганской долине росло медленно. В частности, хозяйство «Солижонобод» Ахунбабаевского района Центральной Ферганы было организовано в 1978 году, хозяйству был прикреплено 720 гектаров посевной площади, где в основном выращивался хлопок³⁶. Как свидетельствуют приведенные документы, в созданных в долине колхозах и совхозах в основном выращивался хлопок и они главным образом служили обеспечению потребностей Союза и текстильных предприятий Центра сырьем. К сожалению, в результате хлопковой монополии, освоения целинных земель экстенсивным методом, создания колхозов и совхозов возникла крупная экологическая проблема – трагедия Арала. В частности, непрерывное расширение орошаемых земель в Средней Азии и Казахстане с 1960-х годов (за последние 35 лет в бассейне Арала освоено свыше 3 миллионов гектаров земли), строительство крупных магистральных каналов и коллекторов, возведение огромных водохранилищ привели к обузданию имеющихся рек в регионе³⁷. В результате экологической катастрофы Арала возник ряд социальных проблем, среди населения распространились различные виды инфекционных заболеваний. Таким образом, под воздействием политики хлопковой монополии

³³ НА Уз., Фонд Р-2483, опись 1, дело 1494, лист 340.

³⁴ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 12, лист 58.

³⁵ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 87, лист 66.

³⁶ Тўхтасинов И. Бунёдкорлар. – Тошкент: Ўзбекистон, 1989. – Б. 38.

³⁷ Акрамов З.М., Рафиқов А.А. Орол ҳозир ва келажакда. – Тошкент: Ўзбекистон, 1989. – Б. 4.

правительства Центра в Центральной Фергане были освоены новые земли, где были созданы хлопковые поля, а также административные районы и поселки. В то же время, наряду с повышением урожайности хлопка в результате организации на освоенных землях хлопководческих совхозов и колхозов, все больше усиливалась политика хлопковой монополии.

Третья глава исследования называется **«Мероприятия по развитию ирригации и мелиорации в Центральной Фергане и строительству оросительных сооружений»**. В этой главе раскрыто постепенное увеличение капиталовложений в строительство водного хозяйства Центральной Ферганы и возведение крупных гидросооружений, подготовка специалистов сферы ирригации и мелиорации в долине, а также деятельность инженеров-гидротехников на ирригационных работах по освоению земель в зарубежных странах.

В целях освоения степей Центральной Ферганы, ускорения водохозяйственного строительства из государственного бюджета и неделимого фонда колхозов в большом объеме были выделены капитальные средства. По состоянию на 1 октября 1953 года, тресту «Ферганаводстрой» организованный для освоения Центральной Ферганы, было выделено капитальных средств в размере 73 000 рублей, а освоен 21 161 рубль (28,9 %) ³⁸. План водохозяйственного строительства составлял 41 000 рублей, освоен на 7 091 рубль (17,3%), план дорожного строительства – 14 000 рублей, освоенно 1 500 рублей (10,7%), план гражданского строительства – 2 700 рублей, освоенно 1 270 рублей (47%) ³⁹.

На орошение и освоение земель Центральной Ферганы в течении десяти лет – с 1953 по 1963 гг. – по плану выделено 50 753,3 тыс. рублей, фактически освоено 40 425,8 тыс. рублей ⁴⁰. Из этой суммы из неделимого фонда колхозов по плану выделено 35 309,9 тыс. рублей, фактически освоено – 20 170,9 тыс. рублей; из выделенных по плану средств из государственного бюджета в 15 444,4 тыс. рублей, фактически освоено 20 254,9 тысячи рублей.

Наряду с этим, в 1953-1960 годах плановые выплаты (взносы) колхозов Андижанской области составляли 38,8 млн рублей, на освоение и орошение же земель Центральной Ферганы фактически вложено 26,8 млн рублей, что составило 69,2 %. В 1961 году выплаты по плану составляли 4 346 тыс. рублей, к 11 ноября того же года колхозы внесли 1 825 тыс. рублей, что составило 42% ⁴¹. Кроме того, за счет капитальных средств на освоение и орошение новых земель в Ферганской долине площадь хлопковых полей увеличилось на 9,2 %, а урожайность – на 24,9 %, рост валового урожая составил 42,8% ⁴². Можно сказать, что все вышеперечисленные меры и усилия проводились под влиянием хлопковой монополии и были в основном

³⁸ Комилов О.К. Ўзбекистонда суғориш тизими ривожланиши: ютук, муаммо ва оқибатлар. Монография. – Тошкент: Akademnashr, 2016. – Б. 101.

³⁹ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 5, лист 8.

⁴⁰ ФОГА., Фонд 1151, опись 1, дело 80, лист 5.

⁴¹ АОГА., Фонд 608, опись 1, дело 1451, лист 22.

⁴² Досов Б.Г. Ирригация ва мелиорацияга йўналтирилган капитал маблағлар самарадорлигининг эконометрик тадқиқоти: Иқтисод фан.ном. ...дисс. – Тошкент, 2001. – Б. 53.

направлены на развитие хлопководства в Ферганской долине и повышения урожайности.

В целях налаживания мероприятий по регулярному орошению хлопковых полей в Центральной Фергане были построены новые гидросооружения, отремонтированы действующие. При возведении крупных сооружений приоритетным был не интерес человека, а удовлетворение потребностей Центра в хлопке-сырце. Ферганский областной комитет партии 2 декабря 1957 года подробно рассмотрел вопрос «О реконструкции Большого Ферганского канала», и водопропускная способность канала была поднята до 175 м³, вместо предусмотренной реконструкцией 100 м³. В первый год эксплуатации канала водой было обеспечено 23 тыс. га земли, а в 1959 году данный показатель вырос до 125 тыс. га. В 1957-1958 годах было построено крупное оросительное сооружение – Кокандский гидроузел на реке Сох. Этот гидроузел является одним из важнейших водохозяйственных объектов, возведенных в Ферганской долине, и его ввод в эксплуатацию обеспечил водой 60 000 га орошаемых земель в Кокандской группе. В конце 1958 года, при протяженности Большого Ферганского канала в 270 км, его центральный участок был реконструирован, а водопропускная способность увеличена до 175 м/с⁴³. В то же время имеющая большое трансграничное значение крупная река Сырдарья протекает по всей Ферганской долине, наиболее чувствительной части современной Центральной Азии, поскольку ее бассейн разделен между Узбекистаном, Кыргызстаном и Таджикистаном⁴⁴.

В годы девятой пятилетки (1971-1975 гг.) в Наманганском областном водохозяйственном строительстве было израсходовано 188 миллионов рублей капиталовложений, что в 3,5 больше, чем в восьмой пятилетке. За этот период освоено 17,5 тыс. га новых земель, выровнено 24 тыс. га орошаемых земель, улучшено мелиоративное состояние 21 тыс. га земель⁴⁵. В 1971-1975 годах средства, затраченные на Ферганское областное водохозяйственное капитальное строительство, составило 160,6 млн рублей, в том числе на строительные-монтажные работы – 139,7 тыс. рублей⁴⁶.

Также для строительства жилья сотрудникам аппарата управления Ферганской областной ирригационной системы, рабочим Большого Ферганского канала и строительных организаций израсходовано 4,4 миллиона рублей, в том числе – на строительные-монтажные работы – 3,9 млн рублей, на культурно-просветительские мероприятия – 0,44 млн рублей⁴⁷.

Следует отметить деятельность руководителей треста «Ферганаводстрой», таких опытных ирригаторов, как Ф.Ш.Шамсутдинов, Ф.Н.Наджимов, А.Ф.Расулев, И.Ф.Федодеев, К.К.Мукумбаев, П.И.Чуров,

⁴³ Очерки истории Ферганской области в советский период. – Ташкент: Фан, 1980. – С. 103.

⁴⁴ Mocello B. Water in Central Asia: A Prospect of Conflict or Cooperation? // Journal of Public and International Affairs. – New York, Volume 3, March 2008. – P. 158.

⁴⁵ Қосимов Ё. Наманган воҳасининг суғорилиш тарихидан. – Тошкент: Фан, 1988. – Б. 110.

⁴⁶ НА Уз., Фонд Р-2483, опись 1, дело 3697, лист 2.

⁴⁷ НА Уз., Фонд Р-2483, опись 1, дело 3697, лист 3.

Д.М.Терсицкий, принявших активное участие в строительстве водных объектов и организации работ по водохозяйственному строительству в Центральной Фергане в 1953 – 1977 годах⁴⁸.

Поскольку Узбекистан считался регионом, где население обладало большим опытом и традициями земледельческой культуры, в 1950 – 1970 годах республика превратилась в опорную школу в сфере ирригации и мелиорации. В исследуемый период Ташкентский институт инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства (ТИИИМСХ) играл роль именно такого центра. Кадры по ирригации и мелиорации с высшим образованием для системы водного хозяйства областей Центральной Ферганы были подготовлены в Ташкентском институте инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства и Андижанском институте хлопководства (ныне – Андижанский институт сельского хозяйства и агротехнологии).

Освоение и мелиоративные работы в долине приобрели союзное значение. Центр направил в области Центральной Ферганы группу специалистов на работы по ирригации и освоению. В частности, «в 1953-1954 годах на строительные работы в Центральной Фергане приехали 107 человек из числа выпускников высших учебных заведений и техникумов, в том числе 37 человек из ТИИИМСХ, 13 человек – из Московского института водного хозяйства, 9 человек – из Киевского гидромелиоративного института, а также молодые специалисты из городов Ленинград, Саратов, Омск, Ереван, Ростов и др.»⁴⁹. Также посетили Центральную Фергану начальник управления по освоению Кура-Араксинской низменности Азербайджана Г.Х.Баграмян, специалисты Китайской Народной Республики во главе с министром водного хозяйства и предприниматели из Египта. Молодые специалисты из Вьетнама проходили здесь практику по водохозяйственному строительству⁵⁰. Кроме того, важную роль в улучшении водоснабжения территорий, освоенных в 1960-е годы в степях Язьявана, сыграл инженер-гидротехник, «Заслуженный ирригатор УзССР» А. Сатторов. Много лет он проработал начальником отдела межрайонных каналов Сарикджуга. Местные жители прозвали его «медведем пустыни» за его участие в освоении пустыни своими полезными советами⁵¹. Эти специалисты приняли участие и в освоении и орошении новых земель в Ферганской долине.

Однако в системе Ферганской областной ирригации в 1953-1959 гг. доля кадров-специалистов с высшим образованием составляла всего 10 %⁵². Однако, несмотря на то, что хотя местные кадры в долине составляли меньшинство на руководящих должностях в организациях ирригации, но их

⁴⁸ Рустамов А. Центральная Фергана. – Ташкент: Мехнат, 1995. – С. 14-15.

⁴⁹ Наринский К.М. Яшнаган кўрик (Ўзбекистон меҳнаткашларининг Марказий Фарғонадаги кўрик ва бўз ерларни ўзлаштириш тажрибалари). – Тошкент: Ўзбекистон, 1965. – Б. 11.

⁵⁰ Рустамов А. Центральная Фергана ... – С. 24.

⁵¹ Интервью записан с Ф.З.Шоххужаевым, инженер-гидротехник и консультант по научно-практическим вопросам Нарын-Карадарьинского бассейнового управления ирригационными системами Министерства водного хозяйства Республики Узбекистан (12.02.2020).

⁵² ФОО ААП РУз. Фонд 1, опись 9, дело 264, лист 19.

опыт широко использовался на работах по освоению и орошению в зарубежных странах.

С 60-годов XX века узбекские инженеры-гидротехники с большим опытом в сфере орошения принимали участие в возведении гидросооружений в зарубежных странах, где система ирригации была довольна примитивной. В исследуемый период инженеры-гидротехники У.Низомов и Д.Кулдошев из Андижанской области приняли участие в освоении и эксплуатации государственного хозяйства «Мезерепане», расположенное в провинции Нампуло Республики Мозамбик. Они плодотворно трудились в строительстве, ремонтных работах и эксплуатации барража «Намиоза» (объем – 1 млн 200 м³) и водохранилища «Импиези» (объем – 1 млн м³)⁵³. С помощью инженеров-гидротехников Ферганской долины, в этой республике было сдано в эксплуатацию и реконструировано нескольких водных сооружений.

В этот период увеличилось количество местных специалистов в областных ирригационных системах. По состоянию на 1 января 1976 года, в системе водного хозяйства Андижанской области трудилось 2 460 рабочих, сотрудников и специалистов. В системе водного хозяйства Андижанской области было 1 056 инженеров-техников, из которых 130 имели высшее образование, 467 – среднее специальное образование⁵⁴. Как видим, в течение 1950 – 1970 годов численность специалистов системы ирригации для областей Центральной Ферганы из года в год увеличивалась. Поскольку интенсификации хлопковой отрасли и повышение урожайности в первую очередь были связаны деятельностью опытных кадров, ирригаторов и мелиораторов, подготовка таких кадров с каждым годом возрастала. Эти специалисты, в свою очередь, активно способствовали формированию традиций орошаемого земледелия в долине, развитию хлопковой отрасли, организации и развитию работ по орошению, освоению и механизации в целинных и залежных землях.

ЗАКЛЮЧЕНИЕ

В результате исследования и анализа истории освоения и орошения целинных и залежных земель Центральной Ферганы были сделаны следующие выводы:

1. На основе современных теоретических и концептуальных подходов проанализированы процессы, связанные с историей освоения и орошения целинных и залежных земель Центральной Ферганы в контексте аграрной политики Советской власти в 50 – 70-е годы XX века. На основе

⁵³ Данное интервью записан с У.Низомовым, направленный организацией «Главзарубежстрой» Министерства водного хозяйства УзССР в 1975 году в провинцию Нампуло Народной Республики Мозамбик, где он проработал до 1978 г. (родился 15 мая 1948 года в г.Андижане Андижанской области.)- Он работал с октября 1975 года по февраль 1978 года в государственном хозяйстве Мезерепане. Народная Республика Мозамбик (20.07.2016).

⁵⁴ Из материалов годового технического отчета ТАУИСБНК РУз. на 1976 год. – С. 21.

первоисточников обоснована двойкая политика Центра, суть которой состояла в организации мероприятий «хлопковая монокультура-освоение-переселение», превращении долины в сырьевую базу бывшего Союза.

2. Политика Центра, направленная на хлопковую монополию в сельском хозяйстве Ферганской долины, являвшейся удобной территорией для земледелия, привела к разрушению системы севооборота в орошаемом земледелии, традиционно сформировавшейся на протяжении веков. Тем не менее, почти на 75% всех орошаемых земель выращивался хлопок, что стало причиной появления множества негативных последствий в экономической жизни долины.

3. В 1950 – 1970 гг., в целях повышения урожайности хлопка, создания новых городов и районов, большое значение придавалось освоению целинных земель в Центральной Фергане. На работы по освоению земель из других районов долины в «добровольно-принудительном» порядке было переселено население. В результате здесь к 1970 году было освоено 89,6 тыс. га целины из запланированных 173,2 тыс. га. На освоенных землях были созданы специализированные хлопководческие районы – Боз (Бустон), Задарья (Мингбулак), Язьян и Комсомолабад (Улугнар), посёлки городского типа, колхозы и совхозы.

4. В исследуемый период Советское государство увеличивало капиталовложения на водохозяйственного строительства в Центральной Фергане. В этих целях для развития отрасли из неделимых фондов колхозов на плановой основе были выделены и освоены средства в огромных объемах. Наряду с этим, на территории Ферганской долины было возведено множество крупных ирригационных сооружений. Эти крупные объекты, сданные в постоянную эксплуатацию, дали возможность накопить и хранить воду. Использование отстоявшихся водных ресурсов в сельском хозяйстве долины привело к ухудшению мелиоративного состояния орошаемых земель, что ярко выразилась в деградации орошаемых площадей и возникновении проблемы Аральского моря.

5. В 1960 – 1970 годах в областях Центральной Ферганы были построены каналы и насосные станции. Водные ресурсы использовались, в первую очередь, для орошения хлопковых полей на песчаных и каменистых землях холмистых зон. В результате чрезмерного использования водных ресурсов рек и озёр для орошения этих земель возникла проблема нехватки (дефицита) воды. Также насосные станции на некоторых участках были технически неисправными, и на работы по их ремонту относились несерьезно. Это привело к высыханию и деградацию хлопковых полей из-за безводья.

6. В исследованный период кадры-специалисты по ирригации и мелиорации с высшим образованием готовились в Ташкентском институте инженеров ирригации и механизации сельского хозяйства и Андижанском институте хлопководства. Организация «Главзарубежстрой» Министерства водного хозяйства мобилизовала ирригаторов и мелиораторов из областей

Центральной Ферганы для орошения и освоения земель в государстве Мозамбик. Это свидетельствует о том, что узбекский народ, а также жители долины, на протяжении веков накопили опыт и навыки в области орошения, а также хорошо знали культуру ирригационного земледелия.

Исходя из полученных научных выводов исследования были выдвинуты следующие **предложения и рекомендации**:

в целях широкого разъяснения подрастающему поколению политики Центра по строительству многочисленных гидротехнических сооружений в Центральной Фергане, направленной в основном на развитие хлопководства в долине, усиление монокультуры хлопка, освоение целины и принудительное переселение населения, организовать издание новых учебников, монографий и учебных пособий;

принимая во внимание растущий дефицит водных ресурсов в условиях глобализации, заключить и осуществить реализацию международных договоров, имеющих своей целью рациональное использование в Ферганской долине вод трансграничных рек, а также улучшения эффективности технического состояния существующих крупных гидросооружений, обеспечение их безопасности, уменьшение их отрицательного влияния на окружающую среду и жизнь населения;

с учетом того, что вода – источник жизни, в целях налаживания рационального и экономного пользования водными ресурсами, внедрить в сельское хозяйство областей Центральной Ферганы метод капельного орошения на основе разработанной вместе с авторитетными международными организациями многосторонних соглашений;

создать комиссию водного хозяйства Ферганской долины (КВХФД) и наладить ее постоянную деятельность по упреждению дефицита питьевой воды и обеспечению связанной с этим продовольственной безопасностью в Андижанской, Наманганской и Ферганской областях.

**SCIENTIFIC COUNCIL UNDER THE CABINET OF FERGHANA STATE
UNIVERSITY PhD.03/31.03.2021. Tar.05.05. ON AWARD OF
SCIENTIFIC DEGREES**

KOKAND STATE PEDAGOGICAL INSTITUTE

RUZIKULOVA MAFTUNA YULDASHEVNA

**THE HISTORY OF RECLAMATION AND IRRIGATION VIRGIN LANDS
OF CENTRAL FERGHANA
(on the example of 50 – 70-s of the XX century)**

07.00.01 – History of Uzbekistan

**DISSERTATION ABSTRACT OF THE DOCTOR OF PHILOSOPHY (PhD)
ON HISTORICAL SCIENCES**

Ferghana – 2021

The theme of Doctor of Philosophy (PhD) dissertation is registered by the Supreme Attestation Commission of the Cabinet of Ministers of the Republic of Uzbekistan under the number B2020.3.PhD/Tar332.

The dissertation has been done at the Kokand State Pedagogical Institute.

The abstract of dissertation was posted in three (Uzbek, Russian, English (resume)) languages on the website of Scientific Council (www.fdu.uz) and on Information-educational portal «ZiyoNET» (www.ziyo.net.uz).

Scientific supervisor:

Komilov Oybek Kamilovich
doctor of historical sciences, professor

Official opponents:

Oblomuradov Naim Khalimovich
doctor of historical sciences, professor

Arslonzoda Rahmatjon Arslonboevich
candidate of historical sciences, docent

Leading organization:

National University of Uzbekistan

Defence of the dissertation will be held on «3» XII at the meeting of the Scientific Council Number PhD. 03/31.03.2021.Tar.05.05 on award of scientific degrees under the Ferghana State University (Address: 150100, Ferghana city, Murabbiylar street, 19. Gender Equality Research Center, 1st floor, Meeting Room. Tel.: (99873) 244-44-02; fax: (99873) 244-44-93; e-mail: fardu_info@umail.uz Ferghana State University).

Dissertation can be found in the informational-source center of the Ferghana State University (registration number 135). (Address: 150100, Ferghana city, Murabbiylar street, 19. The building of IRC). Tel.: (99873) 244-44-94.

Abstract of dissertation is delivered «22» XI 2021.
(register of certificate of delivery № 2 of «19» XI 2021)



[Handwritten signature]

B.A. Usmonov

Chairman of the scientific council on awarding Scientific degrees, doctor of historical sciences, docent

[Handwritten signature]

N.O. Alimova

Scientific secretary of the scientific council on awarding Scientific degrees, doctor of philosophy in historical sciences (PhD) docent

[Handwritten signature]

R.A. Arslonzoda

Chairman of the scientific seminar under the scientific council on awarding Scientific degrees, candidate of historical sciences, docent

INTRODUCTION (Abstract of the dissertation of the Doctor of Philosophy (PhD))

The aim of the research is to reveal the history of the reclamation virgin and gray lands in Central Ferghana in 1950 – 1970, the results of irrigation and reclamation events in the region.

The object of research is the reclamation of new lands in Central Ferghana in the 50 – 70s of the XX century, the evolution and dynamics of irrigation and land reclamation in the region.

The subject of the study is the history of the process of reclamation and irrigation, virgin and gray lands in Central Fergana in 1950 – 1970.

The scientific novelty of the research is followings:

It is argued that as a result of the agrarian policy of the Soviet government in Central Ferghana in the 50s and 70s of the twentieth century, the reclamation of new lands was carried out through «cotton monoculture-reclamation-resettlement», which led to the disruption of the Uzbek people's agricultural culture;

Boz (now Boston) and Yazyavan districts were formed due to the “voluntary-compulsory” resettlement of the population, knowledge of agricultural traditions of the Andizhan, Namangan and Ferghana regions, an increase in the area of irrigated land under the influence of the cotton monopoly.

Extensive increase of irrigated lands in Central Ferghana (Ulugnor, Mingbulak, Yazyavan districts) without paying attention to the quality of raw cotton since the 60s of the XX century, neglect of reclamation measures, salinization of arable lands and loss of agricultural consumption;

It is based on the fact that most of the experienced hydraulic engineers in irrigation and reclamation works are valley specialists and their experience has been used in the construction of small reservoirs (barrages), canal rehabilitation in Mozambique, where the irrigation system is in simple condition.

Implementation of research results. On the basis of scientific conclusions and recommendations on the history of reclamation and irrigation of the Central Ferghana reserve in the period 1950 – 1970:

Theoretical conclusions of the study on the intensification of reclamation and irrigation in Uzbekistan, as well as in Central Ferghana on the basis of the policy of the Soviet government on cotton monopoly, and information from primary sources in the current archives of the Ministry of Water Resources used for enrichment of materials on large reservoirs located in the Ferghana region (Reference of the Ministry of Water Resources of the Republic of Uzbekistan dated March 29, 2019 № 03 /18-1336). The construction of large hydropower plants in the valley, in turn, focused on the development of agriculture, clarified the scientific conclusions about the origin of the process of salinization of lands as a result of irrigation of arable lands through stagnant water sources.

from the scientific results of the dissertation on the occurrence of water shortages in agriculture of the Ferghana Valley under the influence of Soviet agrarian practice were used in the reorganization of the department of «Agriculture

of Uzbekistan in the Soviet era» of the Kokand State Museum of History and Culture and providing it with documents and materials from primary sources (Reference of the Ministry of Culture of the Republic of Uzbekistan dated December 11, 2019 № 01-12-04-6193). The scientific findings show that during the Soviet era in 1950-1970, the policy of cotton monopoly intensified in all regions of the country, especially in Central Ferghana, the heart of the Ferghana Valley served to reinforce the historical knowledge associated with a number of challenges regarding their products.

The structure and volume of the dissertation. The research consists of an introduction, three chapters, a conclusion, a list of sources and references used, and an appendix. The research part of the dissertation is 156 pages.

ЭЪЛОН ҚИЛИНГАН ИШЛАР РЎЙХАТИ
СПИСОК ОПУБЛИКОВАННЫХ РАБОТ
LIST OF PUBLISHED WORKS

I бўлим (I часть; I part)

1. Ruzikulova M.Yu. Processes land reclamation and irrigation in Central Ferghana (1950 – 1970)// Theoretical & Applied Science. – Philadelphia, 2018. – № 10 (66). – P. 290-292. (Impact Factor 6.63) (GIF, 0.829).

2. Ruzikulova M.Yu. From the history land reclamation and irrigation in Ferghana valley (1950 – 1970) // Austria-science. – Innsbruck, 2018. – № 22. – P. 8 -10.

3. Рузикулова М.Ю. Освоение и орошение земель в Центральной Фергане в 50 – 60 годах XX века и её негативное последствие на Аральское море // Известия Ошского технологического университета. – Ош, 2018. – № 3. – С. 6-9.

4. Рузикулова М.Ю. Фарғона водийсида ирригация-мелиорация ишлари тарихидан (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида) // World social science. Scientific-practical journal. – Наманган, 2019. – № 2 (8). – Б. 51-56.

5. Ruzikulova M.Yu. Preparation of specialists for Ferghana valley’s irrigation system and its issues (50 – 70-s of the 20th century) // Spirit time. – Berlin, 2019. – № 5 (17). ISSN 2522-9923. – P. 3-6.

6. Рузикулова М.Ю. Фарғона водийсида ирригация кадрлари тайёрлаш борасидаги муаммолар (1950 – 1970 йиллар.) // Ўтмишга назар журнали, Journal of look to the past. – Тошкент, 2019. – № 17. – Б. 45-51. (07.00.00 № 41)

7. Рузикулова М.Ю. Марказий Фарғона кўриқ ерларининг ўзлаштирилиши ва суғоририлиши жараёнлари (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида) // Илмий хабарнома. – Андижон, 2019. – № 2. – Б. 50-57. (07.00.00 № 16)

8. Ruzikulova M.Yu. The history of foundation state farms and irrigation facilities in Central Ferghana (As an example 50 – 70-years of XX century) // Ўтмишга назар журнали, Journal of look to the past. – Tashkent, 2020. Volume 7, Issue 3. – P. 65-71. (07.00.00 № 41)

9. Рузикулова М. Марказий Фарғона сув хўжалиги қурилишига капитал маблағлар сарфланишининг ортиб бориши ва пахта яккахокимлиги сиёсатининг янада кучайиши (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида)// Жамият ва инновациялар. – Тошкент, 2021. Махсус сон. – № 5. ISSN 2181-1415. – Б. 155-161. (07.00.00 № 43)

10. Рузикулова М.Ю. Марказий Фарғона ерларининг ўзлаштирилиши тарихидан (XX асрнинг 50 – 70 йиллари) // Фарғона водийси тарихи янги тадқиқотларда. Халқаро илмий конференция материаллари. – Фарғона, 2019. – Б. 357-360.

11. Рузикулова М.Ю. Значение метода «Устной истории» (Oral history) в изучение истории освоения и орошения земель Центральной Ферганы // Ўзбекистон Республикаси олий таълими инновацион ривожланиш йўлида.

Халқаро илмий-амалий конференция материаллари. – Қўқон, 2019. – С. 247-249.

12. Рузикулова М.Ю. Фарғона водийсида пахтачиликка ихтисослашган давлат хўжалиқларининг ташкил этилиши тарихидан (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида) // Ўзбекистон Республикаси олий таълими инновацион ривожланиш йўлида. Халқаро илмий-амалий конференция материаллари. – Қўқон, 2019. – Б. 353-355.

13. Рузикулова М.Ю. Марказий Фарғона йирик сув иншоотлари тарихидан (XX асрнинг 50 – 70-йиллари мисолида) // Инновацион ғоялар, ишланмалар амалиётга: муаммолар ва ечимлар. Халқаро илмий-амалий онлайн анжуман материаллари. – Андижон, 2020. – Б. 50-52.

14. Ruzikulova M.Yu. The history of irrigation in Central Ferghana (1950 – 1970) // International Multidisciplinary Conference «Scientific research results in pandemic conditions (COVID – 19)». Proceedings of the Conference/ Part-2 (June, 2020). Primedia E-launch LLC, – Shawnee, 2020. – P. 117-121.

15. Ruzikulova M.Yu. From the history of hydrotechnical constructions of the Ferghana valley (On the example of the 50s and 70s of the XX century)// The history of the Ferghana valley in new researches. International Conference. – Ferghana, 2021. – P. 249-255.

II бўлим (II часть; II part)

1. Рузикулова М.Ю. Фарғона водийсининг суғориш тизимида доир манбалар // Тарихнависликнинг долзарб масалалари. Вазирлик миқёсидаги илмий-амалий анжуман материаллари. – Тошкент, 2018. – Б. 71-74.

2. Рузикулова М.Ю. Мустақиллик йилларида Ўзбекистон ирригация тарихини ўрганишнинг долзарб масалалари (Марказий Фарғона мисолида) // Глобаллашув жараёнида ёшлар мустақил дунёқарашини шакллантиришда таълим тизими ва оиладаги муаммолар ҳамда уларнинг ечимлари. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Қўқон, 2019. – Б. 101-103.

3. Рузикулова М.Ю. Глобаллашув даврида ирригация ва мелиорация тизимларини ривожланиши // Глобаллашув жараёнида ёшлар мустақил дунёқарашини шакллантиришда таълим тизими ва оиладаги муаммолар ҳамда уларнинг ечимлари. Республика илмий-амалий конференцияси материаллари. – Қўқон, 2019. – Б. 113-114.

Автореферат Фарғона давлат университети "FarDU. Ilmiy xabarlar —
Научный вестник ФерГУ" илмий-методик журнал тахририятида тахрирдан
ўтказилди.



Бичими: 84x60 ¹/₁₆. «Times New Roman» гарнитураси.
Рақамли босма усулда босилди.
Шартли босма табағи: 3,25. Адади 100. Буюртма № 65/21.

Гувоҳнома № 851684.
«Тирограff» МЧЖ босмаҳонасида чоп этилган.
Босмаҳона манзили: 100011, Тошкент ш., Беруний кўчаси, 83-уй.